



Riferimento sulle impostazioni internazionali di Avaya IP Office™ Platform

© 2013-2016, Avaya, Inc.
Tutti i diritti riservati.

Avviso

Nonostante l'impegno profuso per garantire la completezza e la precisione delle informazioni del presente documento al momento della stampa, Avaya declina qualsiasi responsabilità per eventuali errori. Avaya si riserva il diritto di apportare cambiamenti e correzioni alle informazioni contenute nel presente documento senza alcun obbligo di notifica degli stessi a persone e a organizzazioni.

Limitazioni di responsabilità per la documentazione

Per "Documentazione" si intendono le informazioni pubblicate su diversi supporti, che possono includere le informazioni sul prodotto, le istruzioni d'uso e le specifiche sulle prestazioni rese generalmente disponibili agli utenti dei prodotti. Nella documentazione non sono inclusi i materiali di marketing. Avaya non è responsabile per eventuali modifiche, aggiunte o eliminazioni alla versione originariamente pubblicata della presente Documentazione, a meno che tali modifiche, aggiunte o eliminazioni non siano state eseguite o espressamente autorizzate da Avaya. L'Utente finale si impegna a risarcire e a non citare Avaya, i suoi agenti, funzionari e dipendenti, in eventuali reclami, azioni legali, richieste o sentenze, derivanti o correlate a modifiche, aggiunte o eliminazioni da essi apportate a questa documentazione nei limiti di quanto effettuato.

Limitazioni di responsabilità per i link

Avaya non è responsabile del contenuto o dell'attendibilità dei siti Web a cui si fa riferimento all'interno di questo sito o di questa Documentazione fornita da Avaya. Avaya non è responsabile dell'accuratezza di nessuna delle informazioni, dichiarazioni o contenuti forniti su questi siti e la loro inclusione non implica l'approvazione da parte di Avaya di prodotti, servizi o informazioni contenuti o offerti negli stessi. Avaya non garantisce che tali link siano attivi e non è in grado di controllarne la disponibilità.

Garanzia

Avaya fornisce una garanzia limitata sui propri componenti hardware e software Avaya. Per conoscere le condizioni della garanzia limitata, fare riferimento al contratto di vendita. Inoltre, sono disponibili a clienti e altre parti il testo standard della garanzia Avaya e le informazioni sull'assistenza relativa al presente prodotto nell'ambito del periodo coperto da garanzia. Per consultare questi documenti, visitare il sito Web dell'assistenza Avaya all'indirizzo <https://support.avaya.com/helpcenter/getGenericDetails?detailId=C20091120112456651010> al collegamento "Warranty & Product Lifecycle" o visitare un sito indicato successivamente da Avaya. Nota: acquistando il prodotto da un partner di canale Avaya autorizzato al di fuori dei confini degli Stati Uniti e del Canada, la garanzia viene fornita dal suddetto partner di canale e non da Avaya.

Per "Servizio ospitato" si intende l'abbonamento a un servizio ospitato da Avaya che l'utente acquista da Avaya o da un partner di canale Avaya autorizzato (a seconda dei casi), ulteriormente descritto nella sezione SAS ospitato o nella documentazione descrittiva di altri servizi, in relazione al servizio ospitato applicabile. Se si acquista un abbonamento a un Servizio ospitato, la garanzia limitata di cui sopra potrebbe non essere applicabile; tuttavia, l'utente potrebbe avere diritto a usufruire dei servizi di supporto connessi al Servizio ospitato, come illustrato più avanti nei documenti descrittivi del servizio, in relazione al Servizio ospitato applicabile. Per ulteriori informazioni, contattare Avaya o un partner di canale Avaya (a seconda dei casi).

Servizio ospitato

LE SEGUENTI CONDIZIONI SI APPLICANO ESCLUSIVAMENTE ALL'ABBONAMENTO A UN SERVIZIO OSPITATO DA AVAYA ACQUISTATO DA AVAYA O DA UN PARTNER DI CANALE AVAYA (A SECONDA DEI CASI). I TERMINI DI UTILIZZO DEI SERVIZI OSPITATI SONO DISPONIBILI SUL SITO WEB DI AVAYA ALL'INDIRIZZO [HTTPS://SUPPORT.AVAYA.COM/LICENSEINFO](https://support.avaya.com/LICENSEINFO) (AL COLLEGAMENTO "Avaya Terms of Use for Hosted Services") O SU UN SITO ANALOGO INDICATO SUCCESSIVAMENTE DA AVAYA E SONO APPLICABILI A CHIUNQUE ACCEDA AL SERVIZIO OSPITATO O LO UTILIZZI. ACCEDENDO AL SERVIZIO OSPITATO O UTILIZZANDOLO, OPPURE AUTORIZZANDO ALTRI A FARLO, L'UTENTE, PER CONTO PROPRIO O DELL'ENTITÀ PER CUI AGISCE (DA QUI IN POI DENOMINATI IN MODO INTERCAMBIABILE "UTENTE" E "UTENTE FINALE"), ACCETTA I PRESENTI TERMINI DI UTILIZZO. ACCETTANDO I TERMINI DI UTILIZZO PER CONTO

DI UNA SOCIETÀ O ALTRA ENTITÀ LEGALE, L'UTENTE CONFERMA DI AVERE L'AUTORITÀ DI VINCOLARE TALE ENTITÀ AI PRESENTI TERMINI DI UTILIZZO. NEL CASO IN CUI NON DISPONGA DI TALE AUTORITÀ, O NON DESIDERI ACCETTARE I PRESENTI TERMINI DI UTILIZZO, L'UTENTE NON POTRÀ ACCEDERE AL SERVIZIO OSPITATO O UTILIZZARLO NÉ AUTORIZZARE ALTRI UTENTI A FARLO.

Licenze

I TERMINI DI LICENZA DEL SOFTWARE DISPONIBILI SUL SITO WEB DI AVAYA ALL'INDIRIZZO [HTTPS://SUPPORT.AVAYA.COM/LICENSEINFO](https://support.avaya.com/LICENSEINFO), AL COLLEGAMENTO "AVAYA SOFTWARE LICENSE TERMS (Avaya Products)" O SU UN SITO INDICATO SUCCESSIVAMENTE DA AVAYA, SONO APPLICABILI A CHIUNQUE ABBA SCARICATO, UTILIZZATO E/O INSTALLATO PROGRAMMI SOFTWARE AVAYA, ACQUISTATI PRESSO AVAYA INC., QUALSIASI AFFILIATO AVAYA O UN PARTNER DI CANALE AVAYA AUTORIZZATO (OVE NE RICORRA IL CASO), IN BASE A UN CONTRATTO COMMERCIALE CON AVAYA O CON UN PARTNER DI CANALE AVAYA. SALVO DIVERSAMENTE CONCORDATO DA AVAYA PER ISCRITTO, AVAYA NON ESTENDE TALE LICENZA SE IL SOFTWARE NON È STATO OTTENUTO DA AVAYA, DALLE RELATIVE CONSOCIATE O DA UN PARTNER DI CANALE AVAYA; AVAYA SI RISERVA IL DIRITTO DI INTENDERE UN'AZIONE LEGALE CONTRO CHIUNQUE UTILIZZI O VENDA IL SOFTWARE SENZA LICENZA. INSTALLANDO, SCARICANDO O UTILIZZANDO IL SOFTWARE, O AUTORIZZANDO ALTRI A FARLO, L'UTENTE, PER CONTO PROPRIO O DELL'ENTITÀ PER CUI INSTALLA, SCARICA O UTILIZZA IL SOFTWARE (DA QUI IN POI DENOMINATI IN MODO INTERCAMBIABILE "UTENTE" E "UTENTE FINALE"), ACCETTA I PRESENTI TERMINI E CONDIZIONI E STIPULA UN CONTRATTO VINCOLANTE TRA SE STESSO E AVAYA INC. O LA CONSOCIATA AVAYA APPLICABILE ("AVAYA").

Avaya concede all'Utente una licenza secondo i termini dei tipi di licenza descritti di seguito, ad eccezione del software Heritage Nortel, il cui ambito di licenza è descritto in dettaglio di seguito. Qualora la documentazione relativa all'ordine non identificasse espressamente un tipo di licenza, la licenza applicabile sarà una Licenza per sistema designato. Il numero applicabile di licenze e di unità di capacità per le quali la licenza viene concessa è pari a uno (1), eccetto nei casi in cui venga specificato un numero diverso di licenze o di unità di capacità nella documentazione o in altri materiali a disposizione dell'Utente. Il termine "Software" indica programmi di computer in codice oggetto forniti da Avaya o da un Partner di canale Avaya sia come prodotti autonomi, preinstallati su prodotti hardware sia come eventuali upgrade, aggiornamenti, patch, correzioni di errori o versioni modificate degli stessi. Per "Processore designato" si intende un singolo dispositivo di elaborazione autonomo. Per "Server" si intende un processore designato che ospita un'applicazione software accessibile da svariati utenti. Per "Istanza", si intende una singola copia del Software in esecuzione in un determinato momento: (i) su una macchina fisica; (ii) su una macchina virtuale ("VM") con software installato o su un'installazione analogo.

Tipi di licenza

Licenza per sistemi designati (DS, Designated System). L'Utente finale può installare e utilizzare ciascuna copia o un'Istanza del Software solo su un numero di Processori designati, fino al limite indicato nell'ordine. Avaya può richiedere che i Processori designati siano identificati, nell'ordine, dal tipo, dal numero di serie, dalla chiave funzione, dall'Istanza, dalla posizione o da altre designazioni specifiche oppure che siano forniti dall'Utente finale ad Avaya attraverso mezzi elettronici stabiliti da Avaya specificatamente per questo scopo.

Licenza per utenti simultanei (CU, Concurrent User). L'utente finale può installare e utilizzare il software su più Processori designati o su uno o più Server, a condizione che in qualsiasi dato momento il numero di unità che accede al software e lo utilizza non superi il numero di unità a cui è stata concessa la licenza. Per "Unità" si intende l'unità su cui Avaya, a propria insindacabile discrezione, basa il prezzo delle licenze; può corrispondere, a titolo esemplificativo, a un agente, una porta o un utente, un account di posta elettronica o di casella vocale a nome di una persona o di un ruolo aziendale (ad esempio, webmaster o servizio di assistenza) oppure una voce di directory del database amministrativo utilizzato dal Software e che consente all'utente di interagire con il Software. Le unità possono essere collegate a uno specifico Server identificato o a un'Istanza del Software.

Licenza database (DL, Database License). L'Utente finale può installare e utilizzare ciascuna copia o un'Istanza del Software su uno o più Server purché ognuno dei Server sui quali è installato il Software non comunichi con più di un'Istanza dello stesso database.

Licenza CPU (CP). L'Utente finale può installare e utilizzare ciascuna copia o un'Istanza del Software su un determinato numero di Server, fino al limite stabilito nell'ordine, a condizione che la capacità di prestazioni dei Server non superi quella specificata per il Software. L'Utente finale non può reinstallare o utilizzare il Software su Server con prestazioni superiori, senza la previa autorizzazione di Avaya e senza il previo pagamento di una quota di aggiornamento.

Licenza per utenti identificati (NU, Named User). L'Utente può: (i) installare e utilizzare ciascuna copia o Istanza del Software su un singolo Processore designato o Server per ciascun Utente identificato autorizzato (definito di seguito) o (ii) installare e utilizzare ciascuna copia o Istanza del Software su un Server a condizione che solo gli Utenti identificati autorizzati abbiano accesso al Software e lo utilizzino. "Utente identificato" indica un utente o dispositivo che è stato espressamente autorizzato da Avaya ad accedere al Software e ad utilizzarlo. A esclusiva discrezione di Avaya, un "Utente identificato" può essere, a titolo esemplificativo, designato per nome, funzione aziendale (ad esempio, webmaster o servizio di assistenza), account di posta elettronica o di posta vocale a nome di una persona o di una funzione aziendale oppure voce della directory del database amministrativo utilizzato dal Software che permette a un utente di interagire con il Software.

Licenza a strappo (SR, Shrinkwrap License). È possibile installare e utilizzare il Software in base ai termini e alle condizioni dei contratti di licenza applicabili, ad esempio i tipi di licenza "a strappo" (sigillate con pellicola) o "di accettazione tramite clic" ("clickthrough") in dotazione o applicabili al Software ("Licenza a strappo").

Software Heritage Nortel

Per "Software Heritage Nortel" si intende il software acquisito da Avaya nell'ambito dell'acquisto di Nortel Enterprise Solutions avvenuto nel dicembre 2009. Il Software Heritage Nortel è il software incluso nell'elenco dei Prodotti Heritage Nortel, disponibile all'indirizzo <https://support.avaya.com/LicenseInfo>, al collegamento "Heritage Nortel Products" o su siti indicati successivamente da Avaya. Per il software Heritage Nortel, Avaya concede al Cliente una licenza d'uso di tale Software, la quale viene fornita in virtù del presente documento esclusivamente per il livello di attivazione o di utilizzo autorizzato, al solo scopo specificato nella Documentazione e solo per l'incorporamento o l'esecuzione in apparecchiature Avaya o la comunicazione con le stesse. Le tariffe per il software Heritage Nortel possono essere applicate in base al livello di attivazione o utilizzo autorizzato specificato in un ordine o una fattura.

Copyright

Eccetto laddove esplicitamente dichiarato, non dovrà essere fatto alcun uso del materiale presente su questo sito, della Documentazione, del Software, del Servizio ospitato o dell'Hardware forniti da Avaya. Tutti i contenuti del sito, la documentazione, i Servizi ospitati e i prodotti forniti da Avaya, comprese la selezione, la disposizione e la progettazione dei contenuti, sono proprietà di Avaya o dei relativi concessionari di licenza e sono protetti dalle leggi sul copyright e sulla proprietà intellettuale, inclusi i diritti sui generis relativi alla protezione dei database. È vietato modificare, copiare, riprodurre, ripubblicare, caricare, postare, trasmettere o distribuire in qualsiasi forma qualsiasi contenuto, in tutto o in parte, incluso qualsiasi codice o software, salvo espressamente autorizzato da Avaya. La riproduzione, la trasmissione, la diffusione, la memorizzazione e/o l'utilizzo non autorizzati esplicitamente e per iscritto da Avaya sono azioni perseguibili penalmente e civilmente in base alla legislazione vigente.

Virtualizzazione

Se il prodotto viene installato in una macchina virtuale, si applica quanto segue. Ogni prodotto è dotato del proprio codice di ordinazione e dei relativi tipi di licenza. Tenere presente che ogni istanza di un Prodotto deve essere ordinata e concessa in licenza separatamente. Ad esempio, se il cliente dell'utente finale o il partner di canale Avaya volesse installare due istanze dello stesso tipo di prodotti, dovranno essere ordinati due prodotti di quel tipo.

Componenti di terzi

Per "Componenti di terzi", si intendono alcuni programmi software o parti incluse nel Software o nel Servizio ospitato, che potrebbero contenere software (incluso software open source) distribuito in conformità ad accordi con terzi ("Componenti di terzi"), contenenti termini relativi ai diritti d'uso di alcune parti del Software ("Termini di terze parti"). Come richiesto, le informazioni sul codice sorgente distribuito del sistema operativo Linux (per i prodotti che includono tale codice), nonché i dettagli di identificazione dei titolari di copyright relativi ai Componenti di terzi e ai Termini di terze parti applicabili sono disponibili nei prodotti, nella Documentazione o sul sito Web Avaya alla pagina <https://support.avaya.com/Copyright> oppure su un sito analogo indicato successivamente da Avaya. I termini di licenza del software open source forniti come Termini di terzi sono conformi ai diritti di licenza concessi nei presenti Termini di licenza del Software e possono contenere diritti aggiuntivi a vantaggio dell'Utente, come la modifica e la distribuzione del software open source. I Termini di terzi hanno la precedenza sui presenti Termini di licenza del Software esclusivamente per quanto riguarda i Componenti di terzi applicabili nella misura in cui i presenti Termini di licenza del Software impongono all'Utente restrizioni maggiori rispetto ai Termini di terzi applicabili.

Si applica quanto segue solo nel caso in cui il codec H.264 (AVC) venga distribuito con il prodotto. QUESTO PRODOTTO È CONCESSO IN LICENZA IN BASE ALLA LICENZA DEL PORTAFOGLIO BREVETTI AVC PER USO PERSONALE DEL CLIENTE O ALTRI UTILIZZI SENZA SCOPO DI LUCRO, PER LE ATTIVITÀ DI (i) CODIFICA VIDEO IN CONFORMITÀ ALLO STANDARD AVC ("VIDEO AVC") E/O (ii) DECODIFICA DI VIDEO AVC, CODIFICATI DA UN CLIENTE PER ATTIVITÀ PERSONALI E/O OTTENUTI DA UN FORNITORE DI VIDEO IN POSSESSO DI LICENZA PER LA FORNITURA DI VIDEO AVC. NON VIENE CONCESSA, NÉ È DA RITENERE IMPLICITA, ALCUNA LICENZA PER ALTRI UTILIZZI. È POSSIBILE RICEVERE ULTERIORI INFORMAZIONI DA MPEG LA, L.L.C. VISITARE IL SITO [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpeg.com).

Fornitori di servizi

PER I PARTNER DI CANALE AVAYA CHE OSPITANO PRODOTTI O SERVIZI AVAYA, SI APPLICA QUANTO SEGUE. IL PRODOTTO O IL SERVIZIO OSPITATO POTREBBE UTILIZZARE COMPONENTI DI TERZI SOGGETTI AI TERMINI DI QUESTI ULTIMI, PERTANTO IL FORNITORE DEL SERVIZIO DEVE OTTENERE IN MANIERA AUTONOMA UNA LICENZA DIRETTAMENTE DAL FORNITORE TERZO. I PARTNER DI CANALE AVAYA CHE OSPITANO SERVIZI AVAYA DEVONO ESSERE AUTORIZZATI DA AVAYA PER ISCRITTO E, SE TALI PRODOTTI OSPITATI UTILIZZANO O INCORPORANO DETERMINATI SOFTWARE DI TERZI, COMPRESI A TITOLO ESEMPLIFICATIVO SOFTWARE O CODEC MICROSOFT, IL PARTNER DI CANALE AVAYA DEVE OTTENERE IN MANIERA AUTONOMA QUALSIASI CONTRATTO DI LICENZA APPLICABILE A SPESE DEL MEDESIMO PARTNER DI CANALE AVAYA, DIRETTAMENTE DAL RELATIVO FORNITORE TERZO.

IN MERITO AI CODEC, QUALORA IL PARTNER DI CANALE AVAYA OSPITI PRODOTTI CHE UTILIZZANO O INCORPORANO IL CODEC G.729, H.264 O H.265, QUESTI RICONOSCE E ACCETTA DI ESSERE RESPONSABILE DI QUALSIASI ONERE E/O DIRITTO D'AUTORE CORRELATO. IL CODEC G.729 È CONCESSO IN LICENZA DA SIPRO LAB TELECOM INC. VEDERE L'INDIRIZZO [WWW.SIPRO.COM/CONTACT.HTML](http://www.sipro.com/contact.html). IL CODEC H.264 (AVC) È CONCESSO IN LICENZA IN BASE ALLA LICENZA DEL PORTAFOGLIO BREVETTI AVC PER USO PERSONALE DEL CLIENTE O ALTRI UTILIZZI SENZA SCOPO DI LUCRO, PER LE ATTIVITÀ DI (i) CODIFICA VIDEO IN CONFORMITÀ ALLO STANDARD AVC ("VIDEO AVC") E/O (ii) DECODIFICA DI VIDEO AVC, CODIFICATI DA UN CLIENTE PER ATTIVITÀ PERSONALI E/O OTTENUTI DA UN FORNITORE DI VIDEO IN POSSESSO DI LICENZA PER LA FORNITURA DI VIDEO AVC. NESSUNA LICENZA VIENE CONCESSA O È INTESA PER ALTRI UTILIZZI. SONO DISPONIBILI ULTERIORI INFORMAZIONI SUI CODEC H.264 (AVC) E H.265 (HEVC) DA PARTE DI MPEG LA, L.L.C. VISITARE IL SITO [HTTP://WWW.MPEGLA.COM](http://www.mpeg.com).

Conformità normativa

L'utente riconosce e accetta di essere responsabile dell'osservanza delle normative e dei regolamenti applicabili, compresi, a titolo meramente esemplificativo, le leggi e i regolamenti relativi alla registrazione delle chiamate, alla riservatezza dei dati, alla proprietà intellettuale, al segreto

commerciale, alla frode e ai diritti sulle esecuzioni musicali, nel Paese o nel territorio in cui viene utilizzato il prodotto Avaya.

Prevenzione delle frodi tariffarie

La Frode tariffaria è l'uso non autorizzato del sistema di telecomunicazione da parte di una parte non autorizzata (ad esempio, una persona che non è un dipendente dell'impresa, un agente, un sottoappaltatore o che non lavora per conto della vostra impresa). L'utente deve essere consapevole che il sistema potrebbe essere soggetto a rischio di frodi tariffarie che, se attuate, potrebbero far aumentare notevolmente i costi dei servizi di telecomunicazione.

Intervento di Avaya sulle frodi tariffarie

Se si ritiene di essere vittima di frode tariffaria e si necessita di assistenza o supporto tecnico, chiamare il Centro di assistenza tecnica per l'intervento contro le frodi tariffarie al numero dedicato +1-800-643-2353 per gli Stati Uniti e il Canada. Per ulteriori numeri di telefono di assistenza, visitare il sito Web dell'assistenza Avaya all'indirizzo <https://support.avaya.com> o un sito indicato successivamente da Avaya.

Vulnerabilità della sicurezza

Le informazioni sui criteri di supporto della sicurezza di Avaya sono disponibili nella sezione Security Policies and Support del sito <https://support.avaya.com/security>.

Le sospette vulnerabilità di sicurezza dei prodotti Avaya vengono gestite secondo il diagramma di flusso relativo al supporto della sicurezza dei prodotti Avaya (<https://support.avaya.com/css/P8/documents/100161515>).

Download della documentazione

Per la versione più aggiornata della Documentazione, visitare il sito Web dell'assistenza Avaya all'indirizzo <https://support.avaya.com> o un sito indicato successivamente da Avaya.

Come contattare l'assistenza Avaya

Visitare il sito Web dell'assistenza di Avaya <https://support.avaya.com> per articoli e avvisi sui prodotti o sui Servizi ospitati o per segnalare un problema relativo al Servizio ospitato o al prodotto Avaya in uso. Per un elenco dei numeri di telefono di assistenza e indirizzi di contatto, accedere al sito Web dell'assistenza Avaya all'indirizzo <https://support.avaya.com> (o a un sito indicato successivamente da Avaya), scorrere fino alla parte inferiore della pagina e selezionare Contact Avaya Support.

Marchi di fabbrica

I marchi di fabbrica, i logo e i marchi di servizio ("Marchi") visualizzati in questo sito, nella Documentazione, nei Servizi ospitati e nei prodotti forniti da Avaya sono marchi registrati o non registrati di Avaya, delle relative consociate, dei licenziatari, dei fornitori o di terzi. Agli utenti non è consentito l'uso di tali marchi senza previo consenso scritto di Avaya o di tali terzi eventuali proprietari del marchio. Nulla di quanto contenuto in questo sito, nella Documentazione, nei Servizi ospitati e nei prodotti garantisce, per implicazione, preclusione o in altro modo, alcuna licenza o diritto nei confronti dei Marchi, senza l'autorizzazione esplicita per iscritto di Avaya o delle terze parti applicabili.

Avaya è un marchio registrato di Avaya Inc.

Tutti i marchi di fabbrica non-Avaya appartengono ai rispettivi titolari. Linux® è un marchio registrato di Linus Torvalds negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Capitolo 1: Introduzione

Le impostazioni internazionali rappresentano fattori quali le suonerie predefinite e le impostazioni di visualizzazione delle chiamate. Le impostazioni internazionali consentono di controllare anche i prompt predefiniti delle lingue di Voicemail. Per sovrascrivere le impostazioni di sistema per le chiamate a Voicemail, configurare gli instradamenti delle chiamate in entrata sulle impostazione internazionale per un paese specifico.

Nota:

Il riferimento alle impostazioni internazionali per un paese specifico non significa necessariamente che viene fornita assistenza, garantita la disponibilità o l'approvazione per IP Office all'interno di tale paese.

Importante:

Le impostazioni descritte in questo riferimento sostituiscono le informazioni sulle impostazioni internazionali descritte nella documentazione di IP Office Manager.

Toni

La tabella seguente elenca i toni disponibili nel sistema. I toni utilizzati variano a seconda delle impostazioni internazionali del sistema.

Nota:

In alcune impostazioni internazionali, è possibile utilizzare lo stesso tono per diversi scopi, ad esempio, per indicare lo stato Occupato oppure Occupato veloce.

Tono	Descrizione
Tono di selezione	Tono di selezione normale
Tono di selezione alternativo	Questo tipo di tono è anche noto con i termini "interrotto", "spezzato" o "a singhiozzi". Viene utilizzato sugli interni quando l'utente ha impostato la funzione Non dist., Seguimi, o Inoltro incondizionato. Viene utilizzato anche sui telefoni analogici in presenza di una chiamata in attesa, ad esempio, durante un trasferimento.
Tono di selezione secondario	Utilizzato quando si accede a un trunk esterno che si avvale di un codice funzione o ARS che specifica il tono di selezione secondario. Se non viene selezionato un tono specifico per le impostazioni internazionali, verrà utilizzato quello normale.
Tono di occupato	Utilizzato quando il numero chiamato è occupato.
Tono di occupato rapido	Nessun canale
Tono di occupato di rinvio	Numero non assegnato

La tabella continua...

Tono	Descrizione
Suoneria	Il telefono dell'altra parte sta squillando. Questo tono è anche noto con il nome di "richiamata".
Tono chiamata in attesa	Utilizzato quando un utente ha attivato la funzione di chiamata in attesa e ha una telefonata in attesa.
Tono numero non disponibile	Numero non disponibile

Frequenza: Tutte le frequenze dei toni sono in Hertz (Hz). Se un tono utilizza una combinazione di frequenze, queste verranno visualizzate separate dal simbolo +. Se un tono utilizza frequenze alterne, queste verranno visualizzate separate dal simbolo /.

Cadenza: La cadenza dei toni viene indicata come sequenza di attivazione/disattivazione o come alternanza di frequenza 1/frequenza 2. Una parte della sequenza racchiusa nei simboli (), è indice di una sequenza di ripetizioni.

Toni non localizzati

Tono	Tono (Hz) Cadenza (s)	Valore Hz/s	Note
MOH	Tono	440	MOH "tono"
	Cadenza	0,2/0,2/0,2/5	
Ascolta chiamata	Tono	?	
	Cadenza	0,07/0,1/0,07/0,1/0,07	Nessuna ripetizione
Entra in Conf.	Tono	400	
	Cadenza	0,2	Nessuna ripetizione
Esci da Conf.	Tono	400	
	Cadenza	0,2/0,2/0,2	Nessuna ripetizione
Ripeti Conf.	Tono	400	
	Cadenza	0,2/10	

Impostazioni telefono analogico

Frequenza corrente di squillo	La frequenza della corrente di squillo.
Tempo minimo di collegamento immediato	Il tempo minimo in cui è possibile interrompere la corrente di circuito al fine di rilevare un Intervallo di interruzione chiamata (TBR). Qualsiasi intervallo più corto viene interpretato come interruzione.
Tempo massimo di collegamento immediato	Il tempo massimo in cui è possibile interrompere la corrente di circuito al fine di rilevare un Intervallo di interruzione chiamata (TBR). Qualsiasi intervallo di durata maggiore viene considerato una cancellazione.
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	Il tipo di visualizzazione chiamante utilizzato quando Int. > Tipo visualizzazione chiamante è impostato su Attivato.
Tipo MWI predefinito	Il tipo di indicatore di messaggio in attesa utilizzato quando Int. > Tipo di spia di messaggio di attesa è impostato su Attivato. Si noti che questa impostazione dipende talvolta anche dall'apparecchiatura che fornisce la porta analogica.

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Companding Law	Metodo di compressione tipico utilizzato per i sistemi telefonici con tali impostazioni internazionali. La modalità di compressione può essere impostata tramite la scheda Sistema > Telefonia > Telefonia .
Timeout composizione	Metodo utilizzato dal sistema per stabilire quando scollegare un interno che non completa la composizione utilizzando un numero instradabile valido.
Tono disconnessione	Questo tono viene utilizzato quando un segnale di disconnessione viene inviato a un interno.
Metodo di disconnessione	Indica se l'impostazione internazionale utilizza Disconnessione con tono di occupato o Interruzione linea sui trunk analogici.
Visualizzazione lingua	Lingua in cui vengono visualizzati i messaggi inviati agli interni.
Annullamento Feature Phone	Azione specifica per le impostazioni internazionali applicata ai telefoni digitali e IP in caso di disconnessione del terminale remoto. Questa azione può essere sovrascritta dall'opzione Tono disconnessione nella scheda Sistema > Telefonia > Telefonia .
Valuta predefinita	Utilizzata per l'avviso di costo, laddove supportato sulle linee ISDN.
Fuso orario predefinito	Questo valore è stato per impostare l'offset dell'ora predefinita e le impostazioni dell'ora legale per un sistema quando si usa un SNTP per ottenere un valore temporale UTC.

Valori predefiniti

I seguenti elementi di configurazione hanno diversi valori predefiniti a seconda se il sistema è stato inizializzato per gli Stati Uniti o per il resto del mondo (ROW).

	Stati Uniti	ROW
Timeout attesa	120 sec	15 sec
Timeout parcheggio	300 sec	300 sec
Messa in attesa automatica	Disattivato	Attivato
Ritardo di composizione in cifre	0	4
Ritardo di composizione in sec	4 sec	1 sec

Capitolo 2: Impostazioni internazionali

Argentina (ess)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Utilizzare il tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440/620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,070 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	0 secondi	Sì
Valuta predefinita	ARS	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-03:00) Buenos Aires	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
	T3: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK v23	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R + (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Australia (ena)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,010 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	AUD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+10:00) Canberra, Melbourne, Sydney	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
System Status Application	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Phone Manager	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Soft Console	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Bahrain (arh)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 999

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	330+44+	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	350+440	Continuo
Tono di occupato	425	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	Continuo
Suoneria	425	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,2/0,6/0,2/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	BHD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Kuwait, Riyadh	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Belgio - Fiammingo (nlb)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,08/0,175/0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Olandese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: olandese	Sì
	T3: olandese	Sì
Voicemail	Pro: olandese	Sì
	Embedded: olandese	Sì
IP Office Manager	Olandese	Sì
System Status Application	Olandese	Sì
Phone Manager	Olandese	Sì
Soft Console	Olandese	Sì
one-X Portalper IP Office	Olandese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Olandese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Belgio - Francese (frb)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/3,0) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono chiamata in attesa	400	(0,08/0,175/0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Francese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: francese	Sì
	T3: francese	Sì
Voicemail	Pro: francese, francese (Canada)	Sì
	Embedded: francese, francese (Canada)	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
IP Office Manager	Francese	Sì
System Status Application	Francese	Sì
Phone Manager	Francese	Sì
Soft Console	Francese	Sì
one-X Portalper IP Office	Francese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Francese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Brasile (ptb)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,1/0,1/0,1/0,1) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono numero non disponibile	425	(0,25/0,25/0,75/0,25) Attivato/disattivato (versione 4,2+) Continuo (versione precedente alla 4.2)

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,100 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law/ μ -law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Portoghese (Brasile)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	2 secondi	Sì
Valuta predefinita	BRL	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Brasilia	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: portoghese (Brasile)	Sì
Voicemail	Pro: portoghese (Brasile)	Sì
	Embedded: portoghese (Brasile)	Sì
IP Office Manager	Brasiliano	Sì
System Status Application	Portoghese (Brasile)	Sì
Phone Manager	Portoghese (Brasile)	Sì
Soft Console	Brasiliano	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
one-X Portal for IP Office	Portoghese (Brasile)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Brasiliano, portoghese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R o 900 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R o 800 R 50nF	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Bulgaria

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Canada (frc)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: NA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Suoneria	440+480	(2,0/0,4) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,0/0,1/0,2/1200) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Scollega Cancella	Sì
Visualizzazione lingua	Francese (Canada)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	0 secondi	Sì
Valuta predefinita	CAD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-05:00) Fuso orientale (Stati Uniti e Canada)	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: francese	Sì
	T3: francese	Sì
Voicemail	Pro: francese, francese (Canada)	Sì
	Embedded: francese, francese (Canada)	Sì
IP Office Manager	Francese	Sì
System Status Application	Francese	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Phone Manager	Francese	Sì
Soft Console	Francese	Sì
one-X Portal for IP Office	Francese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Francese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R + (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Cile (esl)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440/620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ-Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	2 secondi	Sì
Valuta predefinita	CLP	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-04:00) Santiago	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
	T3: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Da 25V a 50V	Sì

Repubblica Popolare Cinese (chs)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(0,4/0,4) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	440	(0,35/0,35) Attivato/disattivato
Occupato veloce	440	(0,7/0,7) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440	(0,1/0,1/0,1/0,1/0,1/0,1/0,4/0,4) Attivato/disattivato
Suoneria	440	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	440	(0,4/4,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	440	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,900 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Cinese semplificato	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	CNY	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+08:00) Chongqing, Hong Kong, Urumqi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS:	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: mandarino, cantonese	Sì
	Embedded: mandarino, cantonese	Sì
IP Office Manager	Cinese semplificato	Sì
System Status Application	Cinese semplificato	Sì
Phone Manager	Cinese semplificato	Sì
Soft Console	Cinese semplificato	Sì
one-X Portal for IP Office	Cinese semplificato	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese (Stati Uniti)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	200 R + (680 R 100nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	200 R + (680 R 100nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	450 Hz 0,35/0,35 secondi	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampezze impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Colombia (eso)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	2 secondi	Sì
Valuta predefinita	COP	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-05:00) Bogotá, Lima, Quito	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Cipro

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Grecia](#) alla pagina 40, con le modifiche riportate di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD (Bellcore202)	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	101V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Scollega Cancella	Sì
Metodo di disconnessione	425 Hz 0,33/0,33 secondi	Sì
Visualizzazione lingua	Ceco (CZ)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	CZK	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Praga	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	Inglese	Sì
Voicemail	Inglese (Regno Unito)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Ceco	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELLCORE202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,33/0,33 secondi	Sì
Scollega Cancella	425 Hz 0,33/0,33 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax = 5,0 secondi	Sì

Danese (dan)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(0,75/0,75) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFC	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Danese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	DKK	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: danese	Sì
Voicemail	Pro: danese	Sì
	Embedded: danese	Sì
IP Office Manager	Inglese (Stati Uniti), Inglese (Regno Unito)	Sì
System Status Application	Inglese (Stati Uniti), Inglese (Regno Unito)	Sì
Phone Manager	Danese	Sì
Soft Console	Danese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese (Stati Uniti), Inglese (Regno Unito)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese (Stati Uniti), Inglese (Regno Unito)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,45/0,45 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 8,0 secondi	Sì

Egitto (are)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 122, 123, 180

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	400+480	(1/4,0) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400+480	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400+480	Continuo
Suoneria	400+480	(2,0/1,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400+480	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400+480	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita		Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Il Cairo	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz, 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,6 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi	Sì
	RingOffMax: 2,5 secondi	

Estonia

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106, con la modifica riportata di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Helsinki, Kylv, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius	Sì

Finlandese (fin)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/5,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,08/120,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFA	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Finlandese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Helsinki, Kylv, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: finlandese	Sì
	T3: finlandese	Sì
Voicemail	Pro: finlandese	Sì
	Embedded: finlandese	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Finlandese	Sì
Soft Console	Finlandese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancellata	500 msec	Sì
Ampezze impulso collegamento immediato	500 msec	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Francese (fra)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	330	Continuo
Tono di selezione alt.	330	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	440	(1,5/3,5) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	440	(0,1/8,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	440	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Francese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: francese	Sì
	T3: francese	Sì
Voicemail	Pro: francese, francese (Canada)	Sì
	Embedded: francese, francese (Canada)	Sì
IP Office Manager	Francese	Sì
System Status Application	Francese	Sì
Phone Manager	Francese	Sì
Soft Console	Francese	Sì
one-X Portal for IP Office	Francese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Francese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,4/0,4 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi	Sì
	RingOffMax: 4,0 secondi	

Francia2 (fro)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	440	Continuo
Tono di selezione alt.	440+330	Continuo
Tono di selezione secondario	440+330	Continuo
Tono di occupato	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	440	(1,5/3,5) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	440	(0,3/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	440	(0,5/0,5) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	50 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Francese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: francese	Sì
	T3: francese	Sì
Voicemail	Pro: francese	Sì
	Embedded: francese	Sì
IP Office Manager	Francese	Sì
System Status Application	Francese	Sì
Phone Manager	Francese	Sì
Soft Console	Francese	Sì
one-X Portalper IP Office	Francese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Francese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,4/0,4 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Tedesco (deu)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	(0,16/0,16/0,16/0,16/0,8) Attivato/disattivato
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Occupato veloce	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(0,945/4,05) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,08/0,2/0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Tedesco	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: tedesco	Sì
	T3: tedesco	Sì
Voicemail	Pro: tedesco	Sì
	Embedded: tedesco	Sì
IP Office Manager	Tedesco	Sì
System Status Application	Tedesco	Sì
Phone Manager	Tedesco	Sì
Soft Console	Tedesco	Sì
one-X Portalper IP Office	Tedesco	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Tedesco	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	440 Hz 0,48/0,48 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Grecia (ell)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	(0,2/0,3/0,7/0,8) Attivato/disattivato
Tono di occupato	425	(0,3/0,3) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Occupato veloce	425	(0,15/0,15) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,1/0,1/0,2/0,2) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,3/8,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	(0,1/0,2) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Atene, Bucarest, Istanbul	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Voicemail	Pro: greco	Sì
	Embedded: inglese	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,3/0,3 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Hong Kong (zhk)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440/620	(0,25/0,25) Toni alterni

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Suoneria	440/620	(0,4/0,2/0,4/3,0) Attivato/ disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/ disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Interruzione linea	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	CNY	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+08:00) Pechino, Chongqing, Hong Kong, Urumqi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS:	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: mandarino, cantonese	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
	Embedded: mandarino, cantonese	Sì
IP Office Manager	Cinese semplificato	Sì
System Status Application	Cinese semplificato	Sì
Phone Manager	Cinese semplificato	Sì
Soft Console	Cinese semplificato	Sì
one-X Portalper IP Office	Cinese semplificato	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Cinese semplificato	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R + (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Nessuna protezione	Sì

Ungheria (hun)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,15/0,15/0,15/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	HUF	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Belgrado, Bratislava, Budapest, Lubiana, Praga	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: ungherese	Sì
	Embedded: inglese	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,3/0,3 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Islanda (isl)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+450	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/0,2) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK20	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	ISK	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Monrovia, Reykjavik	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 6,0 secondi	Sì

India (ind)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	400	(0,25/0,25/0,25/3,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	(0,75/0,75) Toni alterni
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(2/0,1/0,2/7,5) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	(2,8/0,2) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFA	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	INR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+05:30) Chennai, Kolkata, Mumbai, Nuova Dehli	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,75/0,75 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Indonesia

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106, con le modifiche riportate di seguito.

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Valuta predefinita	GBP	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Irlanda (enI)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+450	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di occupato	425	(0,45/0,45) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,45/0,45) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,2/0,2/0,2/4,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V (51V Stepped)	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS:	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB)	Sì
	Embedded: inglese (GB)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese (Regno Unito)	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK v23	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,45/0,45 secondi	Sì
Scollega Cancella	Nessuna protezione	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,100 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Italiano (ita)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+425	Continuo
Tono di selezione alt.	350+425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	(2/0,2/0,6/1,0) Attivato/disattivato
Tono di occupato	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di occupato di rinvio	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/4,9) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	(1/0,1) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	10 secondi senza composizione di cifre	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Italiano	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	2 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: italiano	Sì
	T3: italiano	Sì
Voicemail	Pro: italiano	Sì
	Embedded: italiano	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
IP Office Manager	Italiano	Sì
System Status Application	Italiano	Sì
Phone Manager	Italiano	Sì
Soft Console	Italiano	Sì
one-X Portalper IP Office	Italiano	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Italiano	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	200 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Giappone (jpn)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	400	(0,2/0,2) Attivato/disattivato
Tono di selezione alt.	400	(0,2/0,2/0,2/0,2/0,2/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	400	(0,2/0,2) Attivato/disattivato
Tono di occupato	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	480+432	(1,0/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,1/0,1/0,1/4,7) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	(1,0/1,0) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	JPY	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+09:00) Osaka, Sapporo, Tokyo	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB)	Sì
	T3: inglese (GB)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese (Stati Uniti)	Sì
System Status Application	Inglese (Stati Uniti)	Sì
Phone Manager	Inglese (Stati Uniti)	Sì
Soft Console	Giapponese	Sì
one-X Portal for IP Office	Giapponese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese (Stati Uniti)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R + (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Kazakistan

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Russia](#) alla pagina 86, con la modifica riportata di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Fuso orario predefinito	(GMT+06:00) (impostato manualmente)	Sì

Repubblica di Corea (kor)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	(1,0/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,3/0,2) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,125/0,025/0,125/1,5) Attivato/disattivato
Suoneria	440+480	(1,0/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Coreano	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	3 secondi	Sì
Valuta predefinita	KRW	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+09:00) Seul	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: coreano	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: coreano	Sì
	Embedded: coreano	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Coreano	Sì
Soft Console	Coreano	Sì
one-X Portal for IP Office	Coreano	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	480+620 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Kuwait (ark)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 112

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	Continuo
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	QAR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Kuwait, Riyadh	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,460 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,460 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	0,25/2,5 secondi	Sì

Lettonia

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Grecia](#) alla pagina 40, con le modifiche riportate di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo minimo di collegamento immediato	0,080 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,060 secondi	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Tono disconnessione	Occupato veloce	Sì
Metodo di disconnessione	Interruzione linea	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì

Lituania

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Polonia](#) alla pagina 80, con le modifiche riportate di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Helsinki, Kyiv, Riga, Sofia, Tallinn, Vilnius	Sì

Lussemburgo

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Germania](#) alla pagina 38.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Malesia (msl)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(0,1/0,1) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(2,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	350+440	(0,25/0,25/0,25/5,25) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	(2,5/0,5) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	MYR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+08:00) Kuala Lumpur, Singapore	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS:	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB)	Sì
	Embedded: inglese (GB)	Sì
IP Office Manager		Sì
System Status Application		Sì
Phone Manager		Sì
Soft Console		Sì
one-X Portal for IP Office		Sì
IP Office Customer Call Reporter		Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancella	Nessuna protezione	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,100 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Malta

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Messico (esm)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/0,4) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ-Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	2 secondi	Sì
Valuta predefinita	MXN	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+06:00) Guadalajara, Città del Messico, Monterrey	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
	T3: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Morocco (arm)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 19, 177, 15

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	Continuo
Suoneria	425	(1,7/3,3) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita		Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,46 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi RingOffMax: 2,5 secondi	Sì

Olandese (nld)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,48/0,48) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(0,945/4,05) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Olandese	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: olandese	Sì
	T3: olandese	Sì
Voicemail	Pro: olandese	Sì
	Embedded: olandese	Sì
IP Office Manager	Olandese	Sì
System Status Application	Olandese	Sì
Phone Manager	Olandese	Sì
Soft Console	Olandese	Sì
one-X Portalper IP Office	Olandese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Olandese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	220 R (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Nuova Zelanda (enz)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+4450	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	(0,075/0,1/0,075/0,1/0,075/0,1/0,075/0,4) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,500 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,800 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	NZD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+12:00) Auckland, Wellington	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Norvegese (nor)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/1,5/1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,08/0,6/0,08/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Norvegese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	NOK	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: norvegese	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: norvegese	Sì
	Embedded: norvegese	Sì
IP Office Manager	Inglese (Stati Uniti)	Sì
System Status Application	Inglese (Stati Uniti)	Sì
Phone Manager	Norvegese	Sì
Soft Console	Norvegese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese (Stati Uniti)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Oman (aro)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 9999

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	Continuo
Suoneria	425	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,3/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	NOK	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+04:00) Abu Dhabi, Mascate	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,46 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi RingOffMax: 2,5 secondi	Sì

Pakistan (urd)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 15, 1122, 115, 16

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	425	Continuo
Tono di occupato	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Suoneria	400	(1,0/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita		Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+05:00) Islamabad, Karachi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,46 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi RingOffMax: 2,5 secondi	Sì

Perù (esr)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ-Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	PEN	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+05:00) Bogotá, Lima, Quito	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
	T3: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Filippine (enp)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 0

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	350+440	Continuo
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440/620	(0,25/0,25) Toni alternati
Suoneria	440+480	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,2/1200) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD (Bellcore202)	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato 480+620 Hz 0,25/0,25 secondi oppure 480+620 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese Stati Uniti	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	4 secondi	Sì
Valuta predefinita	PHP	Sì
Formato data/ora	mm/gg 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(UCT+08:00)	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	Inglese	Sì
Voicemail	Inglese Stati Uniti	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSKD BELLCORE202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	300 R + (1Kr 210nF)	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Rilevamento tono di occupato	Disconnessione con tono di occupato 480+620 Hz 0,25/0,25 secondi oppure 480+620 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 6,0 secondi	Sì

Polonia (plk)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,15/0,15/0,15/10,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Polacco	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	PLN	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Sarajevo, Skopje, Varsavia, Zagabria	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: polacco	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: polacco	Sì
	Embedded: polacco	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Polacco	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R (820 R 115nF)	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Portoghese (ptg)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+450	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK20	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Portoghese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: portoghese (Portogallo)	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: portoghese (Portogallo)	Sì
	Embedded: portoghese (Portogallo)	Sì
IP Office Manager	Portoghese (Brasile)	Sì
System Status Application	Portoghese (Brasile)	Sì
Phone Manager	Portoghese (Brasile)	Sì
Soft Console	Portoghese (Brasile)	Sì
one-X Portal for IP Office	Portoghese (Brasile)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Brasiliano, portoghese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	375 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 6,0 secondi	Sì

Qatar (arq)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 999

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	350+440	Continuo
Tono di occupato	400	(0,8/0,8) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,4/0,35/0,22/0,52) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,38/0,25/0,38/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(0,2/0,6/0,2/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	QAR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Kuwait, Riyadh	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,46 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi	Sì
	RingOffMax: 2,5 secondi	

Romania

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Russo (rus)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	Continuo
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,35/0,35) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,2/0,2) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,35/0,35) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(0,1/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,2/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	Nessuna protezione	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Russo	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	RUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Mosca, San Pietroburgo, Volgograd	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: russo	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: russo	Sì
	Embedded: russo	Sì
IP Office Manager	Russo	Sì
System Status Application	Russo	Sì
Phone Manager	Russo	Sì
Soft Console	Russo	Sì
one-X Portal for IP Office	Russo	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Russo	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115 nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115 nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,35/0,35 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi	Sì
	RingOffMax: 5,0 secondi	

Arabia Saudita (ara)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 997, 998, 999

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,1/0,2/1200,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita	SAR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+03:00) Kuwait, Riyadh	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R + (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 6,0 secondi	Sì

Singapore (zhi)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): 122, 122, 180

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,1/0,1) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato

La tabella continua...

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	350+440	(0,25/0,25/0,25/5,25) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,150 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ-Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito), cinese semplificato	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	TWD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+08:00) Kuala Lumpur, Singapore	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Voicemail	Pro: mandarino, inglese (Regno Unito), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: mandarino, inglese (Regno Unito), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese, cinese semplificato	Sì
System Status Application	Inglese, cinese semplificato	Sì
Phone Manager	Inglese, cinese semplificato	Sì
Soft Console	Inglese, cinese semplificato	Sì
one-X Portal for IP Office	Inglese, cinese semplificato	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese, cinese semplificato	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancellata	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 1,0 secondi RingOffMax: 2,0 secondi	Sì

Repubblica Slovacca

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Polonia](#) alla pagina 80, con le modifiche riportate di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 112

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo minimo di collegamento immediato	0,070 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,150 secondi	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Visualizzazione lingua	Inglese	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Belgrado, Bratislava, Budapest, Lubiana, Praga	Sì

Slovenia

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali della Germania](#) alla pagina 38, con la modifica riportata di seguito.

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Visualizzazione lingua	Inglese	Sì

Sud Africa (ens)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 10111, 10177

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+450	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK20	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	ZAR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Harare, Pretoria	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	400 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Spagnolo (esp)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,5/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,15/0,15/0,15/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	EUR	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Bruxelles, Copenhagen, Madrid, Parigi	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
	T3: spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina), spagnolo	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,2/0,2 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Svedese (sve)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/5,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(0,08/120,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMFA	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Svedese	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	SEK	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoccolma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: svedese	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: svedese	Sì
	Embedded: svedese	Sì
IP Office Manager	Inglese (Stati Uniti)	Sì
System Status Application	Inglese (Stati Uniti)	Sì
Phone Manager	Svedese	Sì
Soft Console	Svedese	Sì
one-X Portal for IP Office	Svedese	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese (Stati Uniti)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Impedenza terminazione	220 R (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,25/0,25 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 6,0 secondi	Sì

Svizzera (frs, des, its)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	425	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	425	(0,2/0,2) Attivato/disattivato
Suoneria	425	(1,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	425	(2/0,2/0,2/4,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	425	(0,2/0,2) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK20	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
	schede IP500 Phone, altri- menti 81V	

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della se- lezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Francese, italiano o tedesco, a seconda delle impostazioni internazionali selezionate	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	CHF	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+01:00) Amsterdam, Berlino, Berna, Roma, Stoc- colma, Vienna	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: (in base alla lingua del profilo)	Sì
	T3: (in base alla lingua del profilo)	Sì
Voicemail	Pro: (in base alla lingua del profilo)	Sì
	Embedded: (in base alla lin- gua del profilo)	Sì
IP Office Manager	(in base alla lingua del profilo)	Sì
System Status Application	(in base alla lingua del profilo)	Sì
Phone Manager	(in base alla lingua del profilo)	Sì
Soft Console	(in base alla lingua del profilo)	Sì
one-X Portalper IP Office	(in base alla lingua del profilo)	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	(in base alla lingua del profilo)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Taiwan (cht)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,1/0,1) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	440/620	(0,25/0,25)/(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Suoneria	440+480	(1,0/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	350+440	(0,25/0,25/0,25/5,25) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,150 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	DTMF/FSKD (rilevamento automatico)	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ-Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (Regno Unito)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	TWD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+08:00) Taipei	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS:	Sì
	T3:	Sì
Voicemail	Pro: mandarino	Sì
	Embedded: mandarino	Sì
IP Office Manager	Inglese, cinese semplificato	Sì
System Status Application	Cinese semplificato	Sì
Phone Manager	Cinese semplificato	Sì
Soft Console	Cinese semplificato	Sì
one-X Portal for IP Office	Cinese semplificato	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Cinese semplificato	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	DTMF	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	480+620 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Tailandia

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106, con la modifica riportata di seguito.

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Turchia (trk)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition):

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	Continuo
Suoneria	440+480	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,0/0,1/0,2/1200,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Turco	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	0 secondi	Sì
Valuta predefinita	TRY	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+02:00) Atene, Bucarest, Istanbul	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: turco	Sì
	Embedded: turco	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portal for IP Office	Turco	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R + (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Emirati Arabi Uniti (aru)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 112

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	440	Continuo
Tono di selezione alt.	440	(1,0/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	440+350	Continuo
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,4/0,35/0,225/0,525) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	5 secondi	Sì
Valuta predefinita		Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT+04:00) Abu Dhabi, Mascate	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese	Sì
	T3: inglese	Sì
Voicemail	Pro: inglese	Sì
	Embedded: inglese, arabo	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,375/0,375 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,46 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,46 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,25 secondi RingOffMax: 2,5 secondi	Sì

Regno Unito (eng)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: EMEA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+450	Continuo
Tono di selezione alt.	350+450	(1/0,5) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Occupato veloce	400	(0,375/0,375) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	400	Continuo
Suoneria	400+450	(0,4/0,2/0,4/2,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	400	(1/30,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,025 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	0,350 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	UK	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	Opzione attivata = 101V sui moduli Phone V2 e sulle schede IP500 Phone, altrimenti 81V	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	a-law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Interruzione linea	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese (GB)	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	GBP	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT) Dublino, Edimburgo, Lisbona, Londra	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK v23	Sì
Impedenza terminazione	220 R (820 R 115nF)	Sì
Impedenza bilanciamento	220 R (820 R 115nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,2 secondi RingOffMax: 4,0 secondi	Sì

Stati Uniti (enu)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: NA

Numeri di emergenza (Basic Edition): 911

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	350+440	Continuo
Tono di selezione alt.	350+440	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di composizione	Tono di composizione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,0/0,1/0,2/1200,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	400	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	20 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,300 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Numero non disponibile	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Inglese Stati Uniti	Sì
Annullamento Feature Phone	Attivazione modo inattivo	Sì

La tabella continua...

Impostazione	Valore	Configurabile
Tempo di troncamento Voicemail	0 secondi	Sì
Valuta predefinita	USD	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-05:00) Fuso orientale (Stati Uniti e Canada)	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	T3: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
Voicemail	Pro: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
	Embedded: inglese (GB), inglese (Stati Uniti)	Sì
IP Office Manager	Inglese	Sì
System Status Application	Inglese	Sì
Phone Manager	Inglese	Sì
Soft Console	Inglese	Sì
one-X Portalper IP Office	Inglese	Sì
IP OfficeCustomer Call Reporter	Inglese	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	350 R (1000 R 210nF)	Sì
Rilevamento tono di occupato	Nessuna protezione	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi	Sì
	RingOffMax: 5,0 secondi	

Venezuela (esv)

Impostazioni internazionali: impostazione predefinita

Regione: CALA

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili

Toni

Tono	Frequenza (Hz)	Cadenza (secondi)
Tono di selezione	425	Continuo
Tono di selezione alt.	425	(2,0/4,0) Attivato/disattivato
Tono di selezione secondario	Tono di selezione	Tono di selezione
Tono di occupato	480+620	(0,5/0,5) Attivato/disattivato
Occupato veloce	480+620	(0,25/0,25) Attivato/disattivato
Tono di occupato di rinvio	480+620	(0,25/0,25) Toni alterni
Suoneria	440+480	(1,0/3,0) Attivato/disattivato
Tono chiamata in attesa	480+620	(0,06/0,25/0,06/5,0) Attivato/disattivato
Tono numero non disponibile	480+620	Continuo

Impostazioni telefono analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Frequenza corrente di squillo	25 Hz	No
Tempo minimo di collegamento immediato	0,050 secondi	Sì
Tempo massimo di collegamento immediato	1,000 secondi	Sì
Tipo visualizzazione chiamante predefinito	FSKD	Sì
Tipo indicatore messaggio di attesa predefinito	51V Stepped	Sì

Comportamento specifico delle impostazioni internazionali

Impostazione	Valore	Configurabile
Companding Law	μ -Law	Sì
Timeout composizione	30 secondi dall'inizio della selezione	No
Tono disconnessione	Occupato	Sì
Metodo di disconnessione	Disconnessione con tono di occupato	Sì
Visualizzazione lingua	Spagnolo (America Latina)	Sì
Annullamento Feature Phone	Tono disconnessione	Sì
Tempo di troncamento Voicemail	7 secondi	Sì
Valuta predefinita	VEB	Sì
Formato data/ora	gg/mm 24 ore	Sì
Fuso orario predefinito	(GMT-04:30) Caracas	Sì

Lingua

Impostazione	Valore	Configurabile
Telefoni	DS: spagnolo (America Latina)	Sì
	T3: spagnolo (America Latina)	Sì
Voicemail	Pro: spagnolo (America Latina)	Sì
	Embedded: spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
System Status Application	Spagnolo (America Latina)	Sì
Phone Manager	Spagnolo (America Latina)	Sì
Soft Console	Spagnolo (America Latina)	Sì
one-X Portal for IP Office	Spagnolo (America Latina)	Sì
IP Office Customer Call Reporter	Spagnolo (America Latina)	Sì

Trunk analogico

Impostazione	Valore	Configurabile
Tipo di CLI	FSK BELL202	Sì
Impedenza terminazione	600 R	Sì
Impedenza bilanciamento	600 R	Sì
Rilevamento tono di occupato	425 Hz 0,5/0,5 secondi	Sì
Scollega Cancella	0,5 secondi	Sì
Ampiezza impulso collegamento immediato	0,5 secondi	Sì
Impostazioni di rilevamento suoneria	Persistenza: 0,4 secondi RingOffMax: 5,0 secondi	Sì

Vietnam

Impostazioni internazionali: utilizzare le [impostazioni internazionali del Regno Unito](#) alla pagina 106.

Regione: APAC

Numeri di emergenza (Basic Edition): configurabili