

▶ Polycom® SoundStation® IP 5000

Telefono per conferenze IP

HDvoice



Telefono per conferenze IP avanzato dotato della chiarezza audio offerta da Polycom HD Voice™, concepito per sale conferenze ridotte e uffici dirigenziali

Il telefono per conferenze Polycom® SoundStation® IP 5000 offre chiamate in conferenza dalla chiarezza cristallina per piccole sale conferenze ridotte e uffici dirigenziali. Integra la tecnologia Polycom HD Voice™, un'estesa interoperabilità SIP e un design moderno ideale per gli ambienti più piccoli: il tutto a un prezzo conveniente.

Grazie alla tecnologia Polycom HD Voice, il telefono per conferenze SoundStation IP 5000 è in grado di incrementare la produttività e agevolare l'ascolto, trasformando le normali teleconferenze in conversazioni interattive con un audio di purezza cristallina. Acquisisce fedelmente sia le frequenze più basse che quelle più alte della voce umana per teleconferenze che assomigliano a riunioni di persona.

Per tutti i tipi di chiamate, il telefono per conferenze SoundStation IP 5000 offre prestazioni audio avanzate che sono state concepite appositamente per gli uffici dirigenziali e le piccole sale conferenza con un massimo di 6 partecipanti. Grazie a funzioni che vanno dalla tecnologia full-duplex, che consente di eliminare il rischio di fastidiose interruzioni, fino ai più recenti miglioramenti per l'eliminazione dell'eco, solo Polycom è in grado di offrire un telefono per conferenze che assicura prestazioni senza difetti. Le chiamate in conferenza diventano più produttive ed efficienti grazie a tre microfoni altamente sensibili con una copertura a 360°, che consente agli utenti di parlare normalmente ed essere compresi chiaramente fino a circa 2 metri di distanza. Il telefono è inoltre dotato di una tecnologia che blocca le interferenze provenienti da telefoni cellulari e altri dispositivi wireless, per comunicazioni chiare senza il rischio di distrazioni.

Il modello SoundStation IP 5000 si avvale della vasta esperienza di Polycom in termini di tecnologia VoIP e di telefonia per conferenze per offrire l'interoperabilità SIP basata su standard più avanzata del settore. Questo modello condivide lo stesso background software per telefonia SIP dei prodotti SoundPoint IP di Polycom (i prodotti SIP multifunzione più completi e affidabili del settore), garantendo l'interoperabilità con un'ampia gamma di piattaforme PBX IP e ospitate.

Grazie ad avanzate funzioni di provisioning, gestione e sicurezza, la famiglia di telefoni per conferenze IP di Polycom è la soluzione ideale per sale conferenze in ambienti basati su SIP. L'alimentazione Power over Ethernet (PoE) integrata ne semplifica la configurazione, con un kit di alimentazione CA opzionale disponibile per ambienti non PoE. Inoltre, il telefono SoundStation IP 5000 include un display retroilluminato ad alta risoluzione per visualizzare le principali informazioni relative alle chiamate con supporto multilingue.

- ▶ **Nitidezza audio senza pari** – Polycom HD Voice rende le chiamate in conferenza straordinariamente nitide e naturali
- ▶ **Chiamate in conferenza più produttive** – La tecnologia Acoustic Clarity™ brevettata da Polycom offre prestazioni senza difetti durante le conferenze telefoniche
- ▶ **Ideale per gli ambienti più piccoli** – Microfono con ricezione fino a 2 metri e ingombro ridotto concepito per gli uffici dirigenziali e le piccole sale conferenze con un massimo di 6 partecipanti
- ▶ **Supporto funzionalità IP avanzato** – La famiglia di telefoni per conferenze IP più ricca di funzionalità tra quelle sul mercato, con funzioni avanzate di gestione delle chiamate, sicurezza e provisioning
- ▶ **Interoperabilità estesa** – Compatibile con un'ampia gamma di piattaforme per chiamate SIP per ottimizzare la qualità audio e la disponibilità delle funzioni, semplificando le attività di amministrazione e gestione

► Specifiche del telefono per conferenze Polycom® SoundStation® IP 5000

Alimentazione

- Alimentazione Power over Ethernet (PoE) IEEE 802.3af integrata
- Alimentatore CA universale esterno opzionale: 100-240 V, 0,4 A, 48 V/19 W

Display

- Dimensioni (pixel): 248 x 68 (L x A)
- Retroilluminazione con LED bianco a intensità regolabile

Tastierino

- Tastierino standard a 12 tasti
- Tasti contestuali: 4
- Tasto per ricevitore sganciato/aggianciato, ricomposizione ultimo numero, disattivazione audio, aumento/riduzione del volume
- Navigazione a 5 direzioni
- Menu

Caratteristiche audio

- Altoparlante
 - Frequenza: 250 - 7.000 Hz
 - Volume: regolabile a 84 dB (picco) a 0,5 metri di distanza
- Rilevamento attività vocale
- Inserimento rumore di comfort
- Generazione di tonalità DTMF/carico di eventi DTMF da trattare
- Trasmissione quasi istantanea dei pacchetti audio
- Sincronizzazione dei dati (jitter buffer)
- Recupero dei pacchetti persi
- Eliminazione dell'eco
- Eliminazione dei rumori di fondo
- Codec supportati
 - G.711 (A-law e μ -law)
 - G.729a (Allegato A, B)
 - G.722
 - iLBC

Funzioni di gestione delle chiamate

- Visualizzazione chiamate condivise e bridge
- Indicazione di linea occupata (BLF)
- Personalizzazione di trattamento chiamate in arrivo/messa in attesa
- Timer di chiamata
- Trasferimento di chiamata, messa in attesa, inoltro, risposta alle chiamate su altri telefoni
- Identificazione chiamato, chiamante, utenti collegati
- Conferenza a 3 locale, avanzata (conferenza, aggiunta, divisione, in attesa, ripresa)
- Tasti di composizione rapida, ricomposizione ultimo numero

- Messa in attesa
- Notifica a distanza di chiamata senza risposta
- Effettuazione automatica chiamate a ricevitore sganciato
- Funzione "Non disturbare"

Altre funzionalità

- Interfaccia grafica locale (GUI) multifunzione
- Visualizzazione ora e data
- Accesso alle directory aziendali (ricerca, composizione, salvataggio su directory locale)
- Tasti di regolazione del volume di facile uso
- Directory personalizzabili e cronologia delle chiamate (senza risposta, effettuate e ricevute)
- Suonerie a volume incrementale personalizzabili
- Supporto per file Wave per suonerie a volume incrementale
- Supporto caratteri Unicode UTF-8. Interfaccia utente multilingue: cinese semplificato, danese, olandese, inglese (Canada/USA/GB), francese, tedesco, italiano, giapponese, coreano, norvegese, polacco, portoghese, russo, sloveno, spagnolo e svedese

Rete e provisioning

- Ethernet 10/100 Base-T
- Configurazione indirizzi IP: IP statico e DHCP
- Sincronizzazione dell'ora con server NTP
- Provisioning centralizzato basato su server FTP/TFTP/HTTP/HTTPS per implementazioni su larga scala. Supporto di server di provisioning ridondanti.
- Portale Web per configurazione individuale delle unità
- Qualità del servizio - Supporto per tagging ToS di layer 3 compatibile IEEE 802.1 p/Q (VLAN) e DSCP
- Supporto NAT (conversione degli indirizzi di rete) statico
- Supporto per RTCP (RFC 1889)
- Registro eventi
- Piano di chiamate locale
- Diagnostica hardware
- Stato e statistiche
- Suoneria personalizzabile
- Possibilità di aggiornamento

Sicurezza

- Protocollo TLS (Transport Layer Security)
- File di configurazione codificati
- Autenticazione abbreviata (Digest authentication)
- Apertura di sessione mediante password
- Supporto della sintassi URL con password per il server di avvio

- Provisioning sicuro su HTTPS
- Supporto per file eseguibili di software "firmato"

Sicurezza

- Marchio CE
- EN60950-1
- IEC60950-1
- UL60950-1
- CAN/CSA C22.2 No.60950-1-03
- AS/NZS60950-1
- Conforme alla direttiva ROHS

EMC

- Comma 15 del regolamento FCC (CFR 47) Classe B
- ICES-003 Classe B
- EN55022 Classe B
- CISPR22 Classe B
- CISPR22 Classe B (AS/NZS)
- VCCI Classe B
- EN20204

Protocolli supportati

- IETF SIP (RFC 3261 e varie RFC)

Prodotto fornito con:

- Console telefonica per conferenze
- Cavo Ethernet da 7,5 metri circa
- Guida rapida

Kit di alimentazione CA opzionale fornito con:

- Alimentatore universale
- Cavo di alimentazione specifico per il paese di acquisto da 2 metri circa
- Cavo di alimentazione

Condizioni ambientali

- Temperatura operativa: 5 - 40°C
- Umidità relativa: 20% - 85% (senza condensa)
- Temperatura di stoccaggio: da -30° a 55°C

Garanzia

- 1 anno

Paese di origine

- Cina

Dimensioni telefono

- 28,5 x 26,5 x 6,5 cm (P x L x A)

Peso console telefonica

- 0,52 kg

Dimensioni della scatola

- 37,2 x 29,4 x 9,5 cm (P x L x A)

Peso della scatola

- 1,36 kg

Polycom Worldwide Headquarters
4750 Willow Road, Pleasanton, CA 94588
1.800.POLYCOM or +1.925.924.6000
www.polycom.com

Polycom EMEA
270 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 4DX, UK
T 0800 015 2882 | F +44 (0) 1753 723010
www.polycom.co.uk

Polycom Italy S.r.l.
Largo Richini, 6, 20122 Milano
T +800 78 95 07 | F +39 02 5821 5400
www.polycom.it

