



LA VIDEO-CONFERENZA INCONTRA LA SEMPLICITÀ ESTREMA

VANTAGGI

- Scegliete una stanza piccola o media e rendetela operativa in pochi minuti, grazie al semplice processo di configurazione e al design all-in-one
- Possibilità di condividere i contenuti in modalità wireless da qualsiasi dispositivo personale, anche da parte degli ospiti, senza app o strumenti speciali richiesti
- La potente funzionalità di acquisizione audio e l'incredibile tecnologia di blocco del rumore consentono di ascoltare ogni singola parola senza distrazioni
- Il supporto integrato per piattaforme di servizi cloud non richiede l'uso di un PC o Mac nella sala

POLY STUDIO X50

La barra video Poly Studio X50 offre semplicità estrema in un dispositivo compatto ed elegante. In ambienti di piccole e medie dimensioni, potete connettervi facilmente con qualsiasi software di collaborazione video. Sperimentate l'audio di qualità completa in sala riunioni, le funzionalità avanzate della telecamera e i contenuti wireless veloci in un'unica elegante barra video. E dite addio a dischi, cavi e fili non necessari, insieme ai PC o Mac per gestire la riunione, dal momento che il sistema operativo Poly Video esegue la presentazione. Facile da installare e da gestire.

- Ideale per sale con un massimo di 10 partecipanti
- Suono ricco e di qualità eccellente grazie agli altoparlanti stereo che offrono un audio avvolgente e coinvolgente
- Supporto per doppio monitor, che garantisce la configurazione ideale per sale di diverse dimensioni
- Trasmissione audio chiara grazie ai microfoni di prossima generazione

POLY STUDIO X50



SPÉCIFICATIONS

SPECIFICHE DEL PRODOTTO

Il pacchetto include:

- Poly Studio X50
- Bundle di cavi
- Supporto per montaggio a parete

STANDARD E PROTOCOLLI VIDEO

- H.264 AVC, H.264 di alto profilo, H.265
- H.239
- H.264 con occultamento degli errori video

INGRESSO VIDEO

- 1 HDMI

USCITA VIDEO

- 2 HDMI
- Display touch compatibile

RISOLUZIONE VIDEO "PEOPLE"

- 4K, 30 fps (TX & RX) a partire da 2048 Kbps*
- 1080p, 60 fps a partire da 1740 Kbps
- 1080p, 30 fps a partire da 1024 Kbps
- 720p, 60 fps a partire da 832 Kbps
- 720p, 30 fps a partire da 512 Kbps
- 4SIF/4CIF, 60 fps a partire da 512 Kbps
- 4SIF/4CIF, 30 fps a partire da 128 Kbps
- SIF (352 x 240), CIF (352 x 288) a partire da 64 kbps
- QCIF (176 x 144) a partire da 64 Kbps
- w288p a partire da 128 Kbps
- w448 a partire da 384 Kbps
- w576p a partire da 512 Kbps

RISOLUZIONE VIDEO "CONTENT"

- Input
 - UHD (3840x2160)
 - HD (1920 x 1080p)
 - WSXGA+ (1680 x 1050)
 - UXGA (1600 x 1200)

- SXGA (1280 x 1024)
- WXGA (1280 x 768)
- HD (1280 x720p)
- XGA (1024 x 768)
- SVGA (800 x 600)
- Uscita
 - UHD (3840x2160)
 - WUXGA (1920 x 1200)
 - HD (1920 x 1080)
 - WSXGA+ (1680 x 1050)
 - SXGA+ (1400 x 1050)
 - SXGA (1280 x 1024)
 - HD (1280 x 720)
 - XGA (1024 x 768)
- Frequenza fotogrammi
 - 5-60 fps (risoluzione fino a 4K a 15 fps durante la chiamata)

CONDIVISIONE DEI CONTENUTI

- App di contenuti Poly
- Apple Airplay
- Miracast
- HDMI
- Lavagne

TELECAMERA

- Zoom digitale 5x
- Campo visivo minimo di 120°
- Risoluzione di acquisizione UHD 2160p (4K)
- Inquadratura automatica delle persone e tracciamento degli altoparlanti
- 2 preimpostazioni telecamera

INGRESSO AUDIO

- 3 microfoni MEMS, più 2 microfoni secondari
- 1 HDMI
- 1 ingresso da 3,5 mm

USCITA AUDIO

- Altoparlanti stereo
- 1 uscita da 3,5 mm

ALTRE INTERFACCE

- 1 porta USB 3.0
- 1 x USB-C
- Bluetooth® 5.0
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Simultaneità multicanale

STANDARD E PROTOCOLLI AUDIO

- Larghezza di banda 22 kHz con Polycom Siren Tecnologia 22, AAC-LD (chiamate TIP), G.719
- Larghezza di banda 14 kHz con Polycom Siren Tecnologia 14, G.722.1 Appendice C
- Larghezza di banda di 7 kHz con G.722, G.722.1
- Larghezza di banda di 3,4 kHz con G.711, G.728, G.729A

RETE

- IPv4 e IPv6 supportati
- 1 scheda Ethernet 10/100/1G
- Auto-MDIX
- H.323 e/o SIP fino a 6 Mbps in esecuzione App Poly Video
- Tecnologia Lost Packet Recovery (LPR) di Polycom
- Allocazione dinamica della larghezza di banda
- Dimensione MTU riconfigurabile
- Supporto proxy Web: Base, Digest e NTLM
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

POLY STUDIO X50



SECURITY

- Crittografia dei flussi multimediali (H.323, SIP): AES-128, AES-256
- Supporto H.235.6
- Accesso autenticato per menu di amministrazione, interfaccia Web e API
- Crittografia con convalida FIPS 140-2 (certificato di convalida n. 1747)
- Gestione PKI/certificati:
 - TLS 1.2, 1.1, 1.0 - Supporto certificati firmati da CA e con firma automatica
 - Controllo della revoca dei certificati basato su CRL e OCSP
- Configurazione dei criteri della password dell'account locale
- Profili di sicurezza
- Blocco della porta di accesso e dell'account locale
- Impostazioni predefinite protette
- Registrazione remota con supporto per TLS
- Autenticazione esterna Active Directory

OPZIONI

- Kit di montaggio a VESA
- Supporto
- Poly TC8

INTEROPERABILITÀ

- Zoom Room nativo in modalità Zoom App
- Tutti i provider di servizi cloud tramite modalità app Poly Video

ALIMENTAZIONE ELETTRICA

- Alimentazione con rilevamento automatico
- Tensione/potenza di funzionamento tipica:
 - 37VA a 120V a 60 Hz
 - 37VA a 230V a 50/60 Hz
- BTU tipica/h: 65

SPECIFICHE AMBIENTALI

- Temperatura di esercizio da 0 a 40 °C
- Umidità operativa (senza condensa): dal 15 all'80%
- Temperatura non operativa: da -40 a 70 °C
- Umidità non operativa (senza condensa): dal 5 al 95%
- Altitudine massima: 4.877 metri (16.000 ft)

CARATTERISTICHE FISICHE

- 30 L x 4 A x 4 P (pollici)
- 762 L x 102 A x 102 P (mm)

GARANZIA

- Entro un anno è possibile restituire i dispositivi al costruttore per la riparazione o la sostituzione gratuita dei pezzi difettosi

*In modalità app Poly Video

ULTERIORI INFORMAZIONI

Per ulteriori informazioni su Poly Studio X50, visitate il sito poly.com/studiox