



VIDEO KONFERENZEN KOMBINIERT MIT EINFACHHEIT

VORTEILE

- Bereiten Sie mit einem einfachen Einrichtungsprozess und All-in-One-Design jeden kleinen Meetingraum innerhalb von Minuten vor
- Machen Sie es allen Teilnehmern, leicht, schnurlos Inhalte über jedes persönliche Gerät zu teilen– ohne spezielle Apps oder Tools
- Dank leistungsstarkem Audioempfang und einmaliger Noise Blocking-Technologie ist jedes Wort ohne Ablenkung zu verstehen
- Integrierter Support für Cloud Service-Plattformen macht einen PC oder Mac im Raum überflüssig

POLY STUDIO X30-VIDEOBAR

Auch Meetings in kleinen Räumen sind wichtig.

Wir präsentieren Poly Studio X30, die All-in-One-Videoconferencing-Lösung für kleine Meetingräume. Mit integriertem Support führender Cloud-Videodienste bietet sie ultimative Benutzerfreundlichkeit ganz ohne PC oder Mac. Beamforming-Mikrofon und akustische Kammern sorgen für glasklare Sprachwiedergabe. Inhalte können dank integriertem schnurlosen Teilen direkt von den Geräten der Nutzer übertragen werden–ganz ohne Kabel. Auch Einrichtung, Verwaltung und Wartung gehen ganz einfach. Sagen Sie ja zu geringeren IT-Kosten.

- Ideal für Räume mit bis zu sechs Teilnehmern
- Das kompakte, leichte Design passt perfekt auf oder unter das Display
- Hervorragende Leistung in kleinen Meetingräumen zum bezahlbaren Preis

POLY STUDIO X30



TECHNISCHE DATEN

LIEFERUMFANG:

- Poly Studio X30
- Kabelpaket
- Monitorbügel
- Abdeckung für mehr Privatsphäre

VIDEOSTANDARDS UND -PROTOKOLLE

- H.264 AVC, H.264 High Profile, H.256

VIDEOEINGANG

- 1 x HDMI

VIDEOAUSGANG

- 1 x HDMI
- Kompatibel mit Touch-Displays

VIDEOAUFLÖSUNG FÜR PERSONEN

- 4K, 30 fps (TX und RX) ab 2048 kbit/s
- 1080p, 60 fps ab 1740 kbit/s
- 1080p, 30 fps ab 1024 kbit/s
- 720p, 60 fps ab 832 kbit/s
- 720p, 30 fps ab 512 kbit/s

VIDEOAUFLÖSUNG FÜR INHALTE

- Eingabe
 - UHD (3840 x 2160)
 - HD (1920 x 1080p)
 - WSXGA+ (1680 x 1050)
 - UXGA (1600 x 1200)
 - SXGA (1280 x 1024)
 - WXGA (1280 x 768)
 - HD (1280 x 720p),
 - XGA (1024 x 768)
 - SVGA (800 x 600)
- Ausgabe
 - UHD (3840 x 2160)
 - 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)
- Bildwiederholung für Inhalte
 - 5 - 60 fps (Auflösung von bis zu 4K bei 15 fps während eines Anrufs)

• TEILEN VON INHALTEN

- Unterstützung für Poly Content App
- Apple AirPlay
- Miracast
- HDMI-Eingang
- Whiteboarding

KAMERA-

- 4-facher digitaler Zoom
- 120 Grad Sichtfeld
- UHD 2160p (4K) Aufnahmeauflösung
- Automatisches Framing von Personen

AUDIOEINGANG

- Vier MEMS-Mikrofone

AUDIOAUSGANG

- Einzelner Lautsprecher

WEITERE SCHNITTSTELLEN

- 1 x USB-A (3.0)
- 1x USB-C
- Bluetooth 5.0
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Multikanal-Parallelität

AUDIOSTANDARDS UND -PROTOKOLLE

- 22 kHz Bandbreite mit Polycom Siren 22-Technologie, AAC-LD (TIP-Anrufe), G.719
- 14 kHz Bandbreite mit Polycom Siren 14-Technologie, G.722.1 Anhang C

- 7 kHz Bandbreite mit G.722, G.722.1
- 3,4 kHz Bandbreite mit G.711, G.728, G.729A

NETZWERK

- IPv4
- 1 x 10/100/1G-Ethernet
- Auto-MDIX
- H.323 und/oder SIP bis zu 6 Mbit/s im Poly App-Videomodus
- Polycom Lost Packet Recovery-Technologie (LPR)
- Dynamische Bandbreitenzuweisung
- MTU-Größe neu konfigurierbar
- Webproxy-Unterstützung – Basic, Digest und NTLM
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

SICHERHEIT

- Medienverschlüsselung (H.323, SIP): AES-128, AES-256
- H.235.6-Unterstützung
- Authentifizierter Zugriff auf Admin-Menüs, Web-Nutzeroberfläche und APIs
- Zertifizierte FIPS 140-2-Verschlüsselung (Validierungszertifikat Nr. 1747)
- PKI/Zertifikatsverwaltung:
 - TLS 1.2, 1.1, 1.0 – Unterstützung für selbst signierte und durch Zertifikatsstellen signierte Zertifikate
 - Prüfung widerrufenen Zertifikate auf Basis von Zertifikatsperrlisten und OCSP
- Konfiguration der Kennwortrichtlinie für lokale Konten
- Sicherheitsprofile
- Sperre lokaler Konten- und Anmeldeports
- Sichere Standards
- Remote-Protokollierung mit TLS-Unterstützung
- Externe Active Directory-Authentifizierung

POLY STUDIO X30



OPTIONEN

- VESA- und Wandhalterungskit
- Ladestation
- Poly TC8

KOMPATIBILITÄT

- Unterstützung nativer Anwendungen von Drittanbietern inklusive Zoom Rooms für Android
- Reine Cloud Service Provider über Poly Video-App-Modus

STROMVERSORGUNG

- Netzteil mit Auto-Sensing
- Typische Betriebsspannung/-leistung
 - 37 VA bei 120 V und 60 Hz
 - 37 VA bei 230 V und 50/60 Hz
- Typische BTU/h: 65

BETRIEBSUMGEBUNG

- Betriebstemperatur: 0 bis 40 °C
- Luftfeuchtigkeit in Betrieb (nicht kondensierend): 15 bis 80 %
- Temperatur im Ruhezustand: -40 bis 70 °C
- Luftfeuchtigkeit im Ruhezustand (nicht kondensierend): 5 bis 95 %
- Maximale Betriebshöhe: 4870 m

PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN

- 17,39 B x 2,46 H x 2,42 T (Zoll)
441,8 B x 62,5 H x 61,6 T (mm)
- 73 kg

GARANTIE

- Ein Jahr Garantie auf Werkteile und Arbeitskosten

*Einige Funktionen sind ggf. nur in bestimmten nativen Apps oder im Poly Videomodus verfügbar

BEDIENUNGSANLEITUNG

Weitere Informationen zu Poly Studio X30 finden Sie auf poly.com/studiox.

Änderungen an Produktdetails und technischen Daten vorbehalten.