



VIDEO-KONFERENZEN, RADIKAL EINFACH

VORTEILE

- Bereiten Sie mit einem einfachen Einrichtungsprozess und All-in-One-Design jeden kleinen oder mittelgroßen Raum innerhalb von Minuten vor.
- Machen Sie es allen Teilnehmern, auch Gästen, 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-Videoplattformen wie Zoom und Microsoft Teams macht einen PC oder Mac im Raum überflüssig.

POLY STUDIO X50

Die Poly Studio X50-Video bar bietet Einfachheit in elegantem Design. Stellen Sie in kleinen und mittelgroßen Räumen ganz einfach Verbindungen für die Zusammenarbeit her – mit jeder beliebigen Video-Software. Erleben Sie hochwertigen Klang wie im Vorstandszimmer, fortschrittliche Kamerafunktionen und schnurloses Teilen von Inhalten in Sekunden – alles in einer kleinen Video bar. Und verabschieden Sie sich von unnötigen Schnüren und Kabeln sowie PC oder Mac zur Veranstaltung von Meetings: Poly Video OS übernimmt alles. Einfach zu installieren und leicht zu verwalten.

- Ideal für kleine bis mittelgroße Räume
- Umgeben Sie jeden mit sattem, legendärem Klang – dank Stereolautsprechern, die beeindruckendes, raumfüllendes Audio liefern.
- Die Unterstützung für zwei Monitore stellt sicher, dass Sie das ideale Setup für Räume jeder Art besitzen.
- Mit unseren Mikrofonen der nächsten Generation werden Sie immer gut verstanden.

POLY STUDIO X50



TECHNISCHE DATEN

PRODUKTSPEZIFIKATIONEN

Lieferumfang:

- Poly Studio X50
- Kabelpaket
- Wandhalterung
- Abdeckung für mehr Privatsphäre

VIDEOSTANDARDS UND -PROTOKOLLE

- H.264 AVC, H.264 High Profile, H.265, H.239

VIDEOEINGANG

- 1 x HDMI

VIDEOAUSGANG

- 2 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

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

KAMERA

- 5-fach digitaler Zoom
- 120-Grad-Sichtfeld
- UHD 2160p (4K) Aufnahmeauflösung
- Automatisches Gruppen-Framing
- Automatisches Sprecher-Framing
- Presenter-Modus
- Zweitkameras können über USB und HDMI hinzugefügt werden

AUDIOEINGANG

- 3 MEMS-Mikrofone und 2 Mikrofone 2. Ordnung
- 1 x HDMI
- 1 x 3,5 mm-Eingang
- Eingang für optionales Erweiterungsmikrofon

MIKROFONE

- 3 MEMS-Mikrofone und 2 Mikrofone zweiter Ordnung
- Bis zu 7 m Mikrofonreichweite
- Optionales Erweiterungsmikrofon erhältlich (p/n 2200-69631-001)

AUDIOAUSGANG

- Stereolautsprecher
 - Leistung (RMS): 20 Watt
 - Leistung (MAX): 40 Watt
 - Empfindlichkeit: 86,1 dB
- 3,5-mm-Audioausgang
- 1x HDMI

WEITERE SCHNITTSTELLEN

- 2 x USB-A (3.0)
- 1 x USB-C
- Bluetooth® 5.0**
- WLAN 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Multikanal-Parallelität**

AUDIOSTANDARDS UND -PROTOKOLLE

- 22 kHz Bandbreite mit Polycom Siren 22-Technologie
- 20 kHz Bandbreite mit G.719 (M-Modus) sowie Polycom Siren 22-Technologie
- 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

POLY STUDIO X50



NETZWERK

- IPv4
- IPv6
- 1 x 10/100/1G-Ethernet
- Auto-MDIX
- H.323 und/oder SIP mit bis zu 6 Mbit/s Poly Video-App
- Polycom Lost Packet Recovery-Technologie (LPR)
- Dynamische Bandbreitenzuweisung
- MTU-Größe neu konfigurierbar
- Webproxy-Unterstützung: Basic, Digest und NTLM

SICHERHEIT

- Medienverschlüsselung (H.323, SIP): AES-128, AES-256
- H.235.6-Unterstützung
- Authentifizierter Zugriff auf Admin-Menüs, Web-Benutzeroberfläche und API
- BFCP
- Kennwort für lokales Konto: Konfiguration der Kennwortrichtlinie
- Sicherheitsprofile
- Sperre lokaler Konten- und Anmeldeports
- Sichere Standards
- Remote-Protokollierung mit TLS-Unterstützung
- Externe Active Directory-Authentifizierung

OPTIONEN

- VESA-Halterungskit
- Ladestation
- Poly TC8
- Poly Bluetooth-Fernbedienung
- Poly Trio
- Studio-Erweiterungsmikrofon
- TAA, JITC und keine Funk- Versionen verfügbar**

KOMPATIBILITÄT

- Zoom-zertifiziert
- Microsoft Teams-zertifiziert
- Reine Cloud Service Provider über Poly Video-App-Modus
- USB-Gerätemodus
- Unterstützung nativer Anwendungen von Drittanbietern, einschließlich Zoom, Microsoft Teams, BlueJeans, Dialpad, GoToRoom, RingCentral und StarLeaf

DIGITAL SIGNAGE

- Appspace
- Raydiant

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

- 30 B x 4 H x 4 T (Zoll)
762 B x 102 H x 102 T (mm)
- 2,54 kg

GARANTIE

- Ein Jahr Garantie auf Werkteile und Arbeitskosten

* Unterstützt in zukünftigem Software-Update

** TAA, JITC und keine Funkversionen verfügbar

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

MEHR ERFAHREN

Weitere Informationen zu Poly Studio X50 finden Sie auf poly.com/studiox.