



## VIDEO-KONFERENZEN RADIKAL EINFACH

### VORTEILE

- Bereiten Sie kleine oder mittelgroße Räume innerhalb von Minuten vor – mit einem einfachen Einrichtungsprozess und All-in-One-Design
- Machen Sie es allen Teilnehmern, auch Gästen, leicht, schnurlos Inhalte über jedes persönliche Gerät zu teilen – ohne spezielle Apps oder Tools
- Dank des leistungsstarken Audioempfangs 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-Videobar bietet Einfachheit in elegantem Design. Stellen Sie in kleinen und mittelgroßen Räumen ganz einfach mit jeder beliebigen Video-Software für die Zusammenarbeit Verbindungen her. Erleben Sie hochwertigen Klang wie im Vorstandszimmer, fortschrittliche Kamerafunktionen und schnurloses Teilen von Inhalten in Sekunden – alles in einer kleinen Videoleiste. Und verabschieden Sie sich von unnötigen Schnüren und Kabeln zusammen mit PC oder Mac zur Veranstaltung von Meetings – alles geht ganz einfach mit dem Poly Video-Betriebssystem. Einfach zu installieren und leicht zu verwalten.

- Ideal für 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 Framing von Personen
- Automatische Verfolgung des aktiven Sprechers
- 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
- Mikrofonreichweite: 7,6 m
- USB-Audio

### AUDIOAUSGANG

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

### WEITERE SCHNITTSTELLEN

- 2 x USB-A (3.0)
- 1 x 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
- 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

### 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
- Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP)

# POLY STUDIO X50



## SICHERHEIT

- Medienverschlüsselung (H.323, SIP): AES-128, AES-256
- H.235.6-Unterstützung
- Authentifizierter Zugriff auf Admin-Menüs, Web-Benutzeroberfläche und API
- BFCP
- Konfiguration der Kennwortrichtlinie für lokale Konten
- 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 Funkversionen 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, 8x8, GoToRoom, RingCentral und StarLeaf

## 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](https://poly.com/studiox).