

## DATENBLATT

# Polycom Studio

## Die USB-Video-Soundbar für kleine Räume und große Ideen

Durch die Kombination der herausragenden Audio- und Videoqualität, die Sie von Polycom erwarten, mit der Einfachheit, die Sie für den täglichen Gebrauch benötigen, eignet sich die Polycom Studio USB-Video-Soundbar hervorragend für kleine Meetingräume. Die Plug-and-Play-Funktion kann auf nahezu jeder Videoplattform ausgeführt werden und passt in jedes Budget.

### Hören und verstehen Sie jedes Wort

Mit dem raumfüllenden Klang und den punktgenauen Mikrofonen von Polycom Studio können alle Teilnehmer Ihrer Anrufe deutlich hören und klar verstanden werden. Polycom Studio wurde in jahrzehntelanger Arbeit in der Audiowissenschaft entwickelt und weist die beste Audioqualität seiner Klasse auf. Dadurch erleben Sie Meetings, als wären Sie persönlich vor Ort. Mit intelligenten Funktionen wie Polycom Acoustic Fence und NoiseBlock schaltet Polycom Studio die Teilnehmer automatisch stumm und beseitigt störende Hintergrundgeräusche und andere unerwünschte Geräusche.

### Erleben Sie die Business-Class-Videofunktionen

Polycom Studio bietet Business-Class-Videofunktionen in einer USB-Lösung an. Die automatische Gruppen-Frame-Einstellung fokussiert die Teilnehmer auf intelligente Weise und passt sich beim Betreten/Verlassen des Raums automatisch an. So wird sichergestellt, dass alle Teilnehmer deutlich gesehen werden können. Zum ersten Mal überhaupt ist ein USB-Gerät in der Lage, den aktiven Sprecher per Sprecherverfolgung automatisch zu finden und heranzuzoomen, damit alle Teilnehmer wissen, wer gerade spricht. Außerdem sorgt die 4K-Kamera für gestochen scharfe, lebensechte Videos, die Ihre Meetings zum Leben erwecken.

### Einfache Bereitstellung, Verwendung und Verwaltung

Polycom Studio kann auf den meisten Plattformen für die Zusammenarbeit eingesetzt werden, dazu gehören u. a. Microsoft Teams, Skype for Business, Zoom, GoToMeeting und Cisco Webex. Dadurch kann es einfach bereitgestellt und in nahezu jedem Videoanruf verwendet werden. Darüber hinaus kann Polycom Studio zentral verwaltet werden und ermöglicht so ein intelligenteres Erlebnis. Statt von Raum zu Raum zu gehen, um Software zu aktualisieren oder Einstellungen zu ändern, können Sie Polycom Studio im gesamten Unternehmen einsetzen und mehrere Räume von einem beliebigen Standort aus verwalten.

Polycom Studio kombiniert erstklassige Leistung und Einfachheit für kleine Meetingräume, sodass Sie ein höheres Maß an Produktivität zu einem erschwinglichen Preis genießen können.



### Vorteile

- Mit der Polycom Acoustic Clarity-Technologie können alle Teilnehmer sich klar verstehen
- Fokus auf das Meeting und nicht auf die Steuerelemente, mit automatischer Gruppen-Frame-Einstellung und Sprecherverfolgung
- Einfaches Starten von Meetings mit der einfach zu verwendenden Plug-and-Play-USB-Konnektivität
- Fernverwaltung über WLAN vereinfacht die Verwaltung und Bereitstellung in hohem Maße
- Flexibilität durch Kompatibilität mit nahezu jeder Videoplattform einschließlich Microsoft Teams, Skype for Business, Zoom, GoToMeeting, Cisco Webex usw.
- Die Polycom NoiseBlock- und Acoustic Fence-Technologie blockiert störende Geräusche und Stimmen

## Technische Daten:

### Abmessungen

- Abmessungen Gerät
  - 105 mm x 700 mm x 70 mm = 4,2" x 27,3" x 2,8" (HxBxT) ohne Ständer
  - 156 mm x 700 mm x 70 mm = 6,2" x 27,3" x 2,8" (HxBxT) mit Ständer
- Gewicht
  - 2342 g (5 lbs 2,6 oz) ohne Ständer
  - 2856 g (6 lbs 4,7 oz) mit Ständer
- Abmessungen Fernbedienung
  - 183 mm x 40 mm x 19 mm = 7,2" x 1,6" x 0,75" (HxBxT)

### Anwendungsanforderungen

- Unterstützte Betriebssysteme
  - Windows 7, 8.1, 10
  - Mac OS 10.12, 10.13, 10.14
- Support für standardmäßige Audio- und Videogerätetreiber
  - UAC 1.0 Audio
  - UVC 1.1/1.5, Video
  - HID 1.11

### Strombedarf

- 12VDC/5A @ 100~240VAC, 50/60 Hz

### Lieferumfang

- Polycom Studio
- Fernbedienung mit 2 AAA-Batterien
- Netzteil
- 5 m USB 2.0-Kabel (Typ C bis Typ A)
- Wandhalterungsset
- Einrichtungsanleitung

### Kamera

- 120-Grad Sichtfeld
- UHD 2160p (4K) Aufnahmeauflösung
- Automatische Frame-Einstellung für Personen und Sprecherverfolgung
- 5-fach Zoom/EPTZ
- 2 Kameravoreinstellungen

### Audio

- Polycom Acoustic Clarity für Vollduplex-Verbindungen, akustische Echounterdrückung und Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen
- Polycom NoiseBlock
- Polycom Acoustic Fence
- Steuerelemente für Stummschaltung
- Stereomikrofone:
  - Strahlenförmige Mikrofonreihe bestehend aus 6 Elementen
  - 3,7 m Mikrofonreichweite
  - 120 Hz – 16 kHz Frequenzgang
- Stereolautsprecher:
  - 100 Hz – 20 KHz Frequenzgang
  - Ausgang = 90 dB @ 0,5 m

### Schnittstellen

- 1 x USB USB 3.0 Typ C-Port (mit 2.0-Kompatibilität)
- Stromanschluss
- Optionales externes Mikrofon
- 3,5 mm Stereo-Audioeingang
- Kensington-Sicherheitsschloss
- 802.11ac Wi-Fi-Drahtlosnetzwerk zur Verwaltung, IEEE 802.11a/b/g/n kompatibel
- Bluetooth® 4.2

### Anwendungskompatibilität

- Kompatibel mit jeder Anwendung, die standardmäßige USB-Audio- und Videotreiber unterstützt, einschließlich, aber nicht beschränkt auf:
  - Microsoft Skype for Business
  - Microsoft Skype
  - Microsoft Teams
  - Zoom
  - Log Me In
  - GoToMeeting®
  - BlueJeans
  - Google Hangouts™
  - Amazon Chime
  - Cisco Webex®
  - VidyDesktop™
  - Polycom RealPresence Desktop

### Verwaltbarkeit (über Wi-Fi)

- Polycom Companion-Anwendung (auf Windows-/Mac-PC, der mit Gerät verbunden ist)
- RealPresence Resource Manager
- Polycom Device Management Service (Voraussichtlich verfügbar: Q2 2019)

### Herkunftsland

- Laos

### Umgebung

- Betriebstemperatur: 0-40°C (32-104°F)
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 bis 95 %, nicht kondensierend
- Lagertemperatur: -25° - 70°C (-13 - 160°F)