

B-Ware HP Poly G62 VCS wMNT No localization

Artikelnummer 900106112

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

HP Poly G62 VCS wMNT No localization

Produktbeschreibung:

Gestalten Sie selbst große Konferenzräume ganz nach Ihren Anforderungen.
Verbinden Sie Ihre Poly Peripheriegeräte und Controller mit dem Poly Studio G62 Videokonferenzsystem und verwandeln Sie Räume mit einer modularen Lösung - die auf effiziente Flexibilität ausgelegt ist.[1]Schaffen Sie mit dem Poly Studio G62 Videokonferenzsystem Ihr ideales Setup für große Räume.
Erweitern Sie Ihr Setup nach Belieben - ohne sich Gedanken über die Rechenleistung machen zu müssen.
Fügen Sie ganz einfach weitere A/V-Geräte hinzu und genießen Sie ein noch umfassenderes und interessanteres Erlebnis.Vergessen Sie komplexe Installationen.
Dank der magnetischen Halterung und der Stromversorgung über PoE+ können Sie sich sicher sein - dass die Installation ein Kinderspiel ist.
Außerdem können Sie über den Poly TC10 im Raum ausgewählte Kontrollsysteme anderer Anbieter mit stabilen APIs verwalten.[1]Konfigurierbar und leistungsstarkDas Poly Studio G62 Konferenzsystem bietet eine einfache Einrichtung - nahtlose Integration und die nötigen Anpassungsmöglichkeiten.
Tools zur leistungsstarken Zusammenarbeit? Kein Problem.
Fortschrittliche audiovisuelle Funktionen? Absolut.
Eine flexible Einrichtung? Alles schon mit drin.[1]Entwickelt - um zu verbinden.
ErweiterbarGestalten Sie selbst große Konferenzräume ganz nach Ihren Anforderungen.
Verbinden Sie Ihre Poly Peripheriegeräte und Controller mit dem Poly Studio G62 Videokonferenzsystem und verwandeln Sie Räume mit einer modularen Lösung - die auf effiziente Flexibilität ausgelegt ist.[1]Räume sicher anlegenSchaffen Sie mit dem Poly Studio G62 Videokonferenzsystem Ihr ideales Setup für große Räume.
Erweitern Sie Ihr Setup nach Belieben - ohne sich Gedanken über die Rechenleistung machen zu müssen.

Fügen Sie ganz einfach weitere A/V-Geräte hinzu
und genießen Sie ein noch umfassenderes und interessanteres
Erlebnis.Einfache Installation.
Noch einfachere Verbindung.Vergessen Sie komplexe
Installationen.

Dank der magnetischen Halterung und der Stromve
Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp

Videokonferenzsystem

Breite

24,77 cm

Tiefe

15,24 cm

Höhe

3,49 cm

Gewicht

798 g

Farbe

Schwarz

Kombiniert mit

Mounting Plate Kit

Modem

Max. Datenübertragungsrate

6 Mbps

Digital Signaling Protocol

H.323, SIP

Datenkomprimierungsprotokoll

G.711, G.719, G.728, G.722, G.722.1, G.729.A, G.722.1C, H.264, H.263, H.239, H.265

Videoeingang

Leistungsmerkmale

Speaker framing, People framing, Group framing, Presenter-Tracking, Poly DirectorAI-Technologie

Videoausgang

Typ

CODEC Platte - extern

Max. externe Auflösung

3840 x 2160

Unterstützte Auflösungen

UHD (3840 x 2160), WSXGA+ (1680 x 1050), SXGA (1280x1024), HD (1280 x 720), XGA (1024x768), SXGA+ (1400x1050)

Digital-Video-Standard

High-Definition Multimedia Interface (HDMI)

Eingabegerät

Leistungsmerkmale

Bis zu 3 IP-Mikrofon-Arrays

Netzwerk

Typ

Netzwerkadapter

Anschlusstechnik

Kabellos, kabelgebunden

Data Link Protocol

Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, 2.5 Gigabit Ethernet, IEEE 802.11a, IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, IEEE 802.11ac,

IEEE 802.11ax (Wi-Fi 6), Bluetooth 5.1

Leistungsmerkmale

PoE+, Auto-Uplink (Auto MDI/MDI-X), IPv4-Unterstützung, IPv6-Unterstützung, Simple Certificate Enrollment Protocol (SCEP), MIMO-Technologie

Produktzertifizierungen

IEEE 802.3at, IEEE 802.1x, IEEE 802.3bt

Leistung

Bildrate: 30 Bilder pro Sekunde

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen

1 x Audio / Video - HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A

2 x Audio / Video - HDMI-Ausgang - 19-poliger HDMI Typ A

1 x Netzwerk - Ethernet 100Base-TX/1000Base-TX/2.5 GBase-T (PoE+) - RJ-45

1 x Audio - line-In - mini-phone stereo 3.5 mm

Audio - line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm

2 x SuperSpeed USB 3.0 - 9-poliger USB Typ A

1 x Link-Local Network (LLN) - RJ-45

1 x USB-C / DisplayPort - 24 pin USB-C

Verschiedenes

Enthaltene Kabel

1 x Netzwerkkabel

HDMI-Kabel

Software-Zertifizierung

Zertifiziert für Microsoft Teams, Certified for Poly Video

Kennzeichnung

CB, FCC, IC, RCM, VCCI, UL, CSA, UKCA, WEEE, MIC

Stromversorgung

Stromversorgungsgerät

Netzteil / PoE - extern

Software / Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem

Android

Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

30,48 cm

Transporttiefe

18,73 cm

Transporthöhe

8,41 cm

Transportgewicht

1,39 kg

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 1 Jahr

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

40 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

15 - 80%

Weitere Bilder

