# Poly Studio R30 USB-Videoleiste und BT Fernbedienung mit HP USB-C-Dockingstation G5

# Einfach bessere Besprechungen

Optimieren Sie Ihre Zusammenarbeit durch fortschrittliche Videofunktionen und herausragende Audioqualität mit hoher Benutzerfreundlichkeit für alle Mitglieder Ihres Teams. Das Ergebnis sind Besprechungen, die pünktlich beginnen, alle Teilnehmerinnen einbeziehen und sowohl die Kommunikation als auch die Produktivität verbessern.



\*Das Produktbild kann vom tatsächlichen Produkt abweichen

# Reibungslose Besprechungen

Die Poly Studio R30 Plus Lösung beinhaltet eine dynamische Videoleiste, eine benutzerfreundliche Dockingstation sowie eine Fernbedienung für einfachere Besprechungen. Alle Beteiligten können ihren kompatiblen Laptop mit dem Videosystem verbinden, um die Teilnahme für alle Personen im Raum zu vereinfachen 1.

# Konferenzen wie im Sitzungssaal

Bieten Sie eine eindrucksvolle Video- und Audioqualität für Besprechungen in kleineren Räumen. Intelligentes Kamera-Framing mit einem großzügigen Erfassungsbereich von 120 Grad, herausragender Sprachklarheit und intelligenter Geräuschunterdrückung für eine produktive Zusammenarbeit <sup>2</sup>.

# Weniger Zeitverschwendung

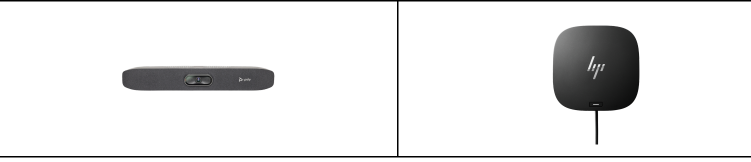
Beseitigen Sie Technologieprobleme mithilfe eines USB Type-C\*-Kabels, um eine mühelose Verbindung zwischen einem Laptop und Geräten innerhalb des Raumes herzustellen und Ihren Computer mit Strom zu versorgen. Erhalten Sie die Dynamik mit einer Fernbedienung zur mühelosen Steuerung und Stummschaltung der Lautstärke sowie zur Justierung der Kamera durch alle Beteiligten.

# **Datenblatt**



# Poly Studio R30 USB-Videoleiste und BT Fernbedienung mit HP USB-C-Dockingstation G5

# **Funktionsumfang**



### Erfassen Sie jedes Wort

Der leistungsstarke integrierte Lautsprecher der Poly Studio R30 liefert einen satten, kristallklaren Klang, sodass die Teilnehmer:innen jedes Wort klar und deutlich hören können. Und dank der fortschrittlichen Konfiguration mit mehreren Mikrofonen können die Teilnehmer:innen klar und deutlich verstanden werden.

#### Verpassen Sie nie mehr einen entscheidenden Moment

Poly Studio R30 mit intelligentem Kamera-Framing fokussiert und justiert in Echtzeit, damit alle Beteiligten innerhalb des Sichtbereichs bleiben und in die Interaktion einbezogen werden. Ob bei Präsentationen oder bei Besprechungen, richten Sie den Fokus stets auf das Wichtigste – die Menschen.

#### Klare Auflösuna

Verabschieden Sie sich von unscharfen, verschwommenen Videos, die es erschweren, sich zu konzentrieren und in Verbindung zu bleiben. Die Poly Studio R30 bietet eine eindrucksvolle 4K-Auflösung, um jeden Gesichtsausdruck, jede Geste und jede Nuance zu erfassen – für ein wirklich fesselndes Besprechungserlebnis.<sup>3</sup>

#### Perfekte Reduzierung von Hintergrundgeräuschen

Die Poly NoiseBlock Al und Acoustic Fence Technologien der Poly Studio R30 verringern Hintergrundgeräusche und bieten Ihnen ein störungsfreies Audioerlebnis.

# Universal-Dockingstation für Laptops

Arbeiten Sie mit einem einzelnen Kabel von Ihrem USB-C®-fähigen Laptop zu Ihren Displays und Geräten mit der vielseitigen, eleganten und platzsparenden HP USB-C-Dockingstation G5.

#### Nie wieder Kabelgewirr

Mit der HP USB Type-C® Dockingstation G5 vermeiden Sie unaufgeräumte Konferenzräume, indem Sie eine einfache Konfiguration mit einem Kabel zum Anschluss mehrerer Geräte nutzen.

#### Gemeinsame Steuerung

Entlasten Sie die Person am Computer mit der Poly Studio Bluetooth®-Fernbedienung, dank der alle Beteiligten im Raum Kamera-Zoom, Framing, Lautstärke, Stummschaltung/Aktivierung der Lautstärke sowie das Annehmen und Beenden von Gesprächen steuern können.

#### Vereinfachtes Management

Überwachen, verwalten und aktualisieren Sie Poly Studio R30 von überall aus mit der cloudbasierten Geräte-Management-Software Poly Lens. Dank des integrierten Wi-Fi® können Sie das Gerät mit Poly Lens verwalten, selbst wenn es nicht mit einem PC verbunden ist. 4

# Poly Studio R30 USB-Videoleiste und BT Fernbedienung mit HP USB-C-Dockingstation G5

# Technische Daten

# Kompatibel mit

Kompatible Betriebssysteme: Windows 10; Windows 11; Mac OS 10:10 oder höher; Windows 8:1

#### Kamera

Kameramerkmale: Manuelle Schwenk-, Neigungs- und Zoomsteuerung

Kameraauflösung: 2160p, 4K UHD (3840 x 2160); 1080p, FHD (1920 x 1080); 720p, HD (1280 x 720)

Diagonales Sichtfeld (dFoV): 120° Horizontales Sichtfeld (hFoV): 110°

Zoomfunktionalität: 5x (ohne Tracking); 4x (mit Auto-Tracking)

Kameratyp: Einzelobjektiv

Datenschutzfunktionen Linse: Integriert

Smart Kameratechnologie: Poly Director Al mit Framing des Sprechers; Personen-Framing; Gruppen-

Framing; Automatisches Tracking des Moderators

#### Video

Videostandards: Kompatibel mit UVC Plug-and-Play

# Konnektivität und Datenübertragung

#### Externe E/A-Anschlüsse:

1USB Type-C° 5 Gbit/Sekunde Signalrate, 2 USB 2.0 Type-A, 14,5 mm Netzteil (Poly Studio R30), 1 USB Type-C° 5 Gbit/Sekunde Signalrate (bis zu 15 W Strombereitstellung über USB), 4 USB Type-A 5 Gbit/Sekunde Signalrate (Laden), 1 Audio-Kombibuchse, 2 DisplayPort™ 1.4, 1 HDMI 2.0, 1 RJ-45, 1 4,5 mm Netzteil (HP USB-C-Dockingstation G5)

#### Interoperabilität:

Zoom

Microsoft Teams

Google Meet

Wireless-Technologie:

Bluetooth® 4.2; Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (SISO)

#### **Audio**

# Audio-Merkmale:

Poly NoiseBlockAl-Technologie Poly Acoustic Fence-Technologie

Poly Acoustic-Clarity-Technologie

 $\textbf{\textit{Mikrofontyp:}} \ \text{Beamforming-Array-Element} \ \text{mit} \ \text{drei} \ \text{Mikrofonen}$ 

Lautsprecherbandbreite: 100 Hz bis 20 kHz Frequenzgang (Mikrofon): 50 Hz bis 14 kHz Audiostandards: Kompatibel mit UAC Plug-and-Play

Lautsprechertyp: Einzelner Lautsprecher Empfindlichkeit (Lautsprecher): 84 dB

#### Weitere Merkmale

**Spezielle Merkmale:** Einstellbare Monitorhalterung; Standardstativgewinde; Option für umgekehrte Montage

# Akku

Netzteiltyp: Extern

Stromversorgungsfunktionen:12 V/3 A

#### Umwelt

Betriebshöhe über NN (Imperial) / Betriebshöhe (metrisch): 10,000 ft / 3.000 m

Luftfeuchtigkeitsbereich im Betrieb: 15 bis 80 %

Luftfeuchtigkeit bei Lagerung:  $5\,\mathrm{bis}\,95\,\%$ 

Betriebstemperatur (Celsius) / Betriebstemperatur (Fahrenheit):  $0 \ bis \ 40 \ ^{\circ}C \ /$ 

# Management

#### Managementsoftware:

Poly Lens (Poly Studio R30)

#### Sicherheitsfunktionen

1Standard Kensington-Schloss (Poly Studio R30); 1Standard Kensington-Schloss (HP USB-C Studio G5);

# Gewicht und abmessungen

Primäre Produktfarbe: Sand

Gewicht (metrisch): 822 g (mit Monitorhalterung); 737 g (ohne Monitorhalterung) (Poly Studio R30); 680

g (HP USB-C-Dockingstation G5)

**Produktabmessungen (metrisch):** 445 x 86 x 81 mm (mit Monitorhalterung); 445 x 68 x 81 mm (ohne

 $Monitor halterung) \ (Poly Studio R30); 122 x 122 x 45 mm \ (HP USB-C-Docking station G5)$ 

Verpackungsabmessungen (metrisch): 540 x 270,5 x 260 mm

Paketgewicht: ; 480 g Menge in Versandkarton: 1

Abmessungen Umverpackung (metrisch): 54 x 27,5 x 26 cm

Gewicht Umverpackung (metrisch): 4,8 kg

Kartons pro Schicht: 6 Palette (Schichten): 7 Kartons pro Palette: 42 Produkte pro Schicht: 6 Produkte pro Palette: 42 Palettengewicht: ;202 kg

Verpackungsgewicht (metrisch): 480 g

Produktnummer: 9U3T1AA

 $\textbf{Produktname:} \ Poly \ Studio \ R30 \ USB \ Videoleiste \ und \ BT \ Remote \ mit \ HP \ USB-C \ Docking station \ G5$ 

(ABB)

Paketkomponenten: 842D2AA, 5TW10AA, 875L4AA

Inhalt des Pakets: Poly Studio R30, HP USB-C-Dockingstation G5, Poly Studio R30/USB-Bluetooth-

Fernbedienung

### Garantie

1 Jahr Poly-Standardgarantie

#### Herkunftsland

Herkunftsland: Hergestellt in China

# Lieferumfana

USB-Kabel Type-C\*-zu-Type-A Einrichtungsanleitung

Monitorhalterung AC-Netzgerät

AC-Netzgera Netzkabel

Poly Studio R30

Abnehmbare Blickschutz-Kappe HP USB-C-Dockingstation G5 mit 120-W-Netzteil und Netzkabel

Poly Studio R30/USB-Bluetooth-Fernbedienung

#### Fußnoten Hauptverkaufsargumente

<sup>1</sup> Die Poly Studio R30+ Videokonferenz-Lösung umfasst: Poly Studio R30, HP USB-C-Dockingstation G5 sowie Poly Studio Bluetooth®-Fernbedienung. Kompatible Laptop-Betriebssysteme umfassen Windows 10 und höher; macOS; Chrome OS<sup>w</sup>. <sup>2</sup> Für optimale Leistung empfehlen wir den Einsatz der Poly Studio R30 Plus in einem kleinen Raum von 3,05 m x 4,57 m/10 Zoll x15 Zoll. <sup>3</sup> USB 3.0-Kabel für 4K-Video erforderlich und separat erhältlich. <sup>4</sup> Die cloud-basierte Software für das Geräte-Management - Poly Lens - steht zum Download zur Verfügung. Besuchen Sie: https://www.hp.com/us-en/poly/software-and-services/software/poly-lens/apphtml



