## Barra de vídeo USB Poly Studio R30 Plus con control Bluetooth remoto y base de acoplamiento HP USB-C G5

### Reuniones simplemente mejores

Transforma tu forma de colaborar gracias a funciones de vídeo avanzadas y a una calidad de sonido excepcional que cualquier miembro de tu equipo puede utilizar con facilidad. El resultado son reuniones que empiezan a tiempo, aumentan la inclusividad y mejoran tanto la comunicación como la productividad.



\*La imagen del producto puede diferir del producto real

#### Reuniones fluidas

La solución Poly Studio R30 Plus incluye una barra de vídeo dinámica, una base de acoplamiento de fácil conexión y un control remoto que permite simplificar las reuniones. Cualquier persona puede conectar su ordenador portátil compatible al sistema de vídeo dado que facilita la participación de todo el mundo en la sala 1.

#### Conferencias con calidad de sala de juntas

Disfruta de una calidad de vídeo asombrosa y de un sonido excelente en las reuniones de las salas más pequeñas. El encuadre inteligente de la cámara, un ángulo de visualización de 120 grados, una claridad de voz excepcional y una reducción de ruido inteligente facilitan una colaboración productiva <sup>2</sup>.

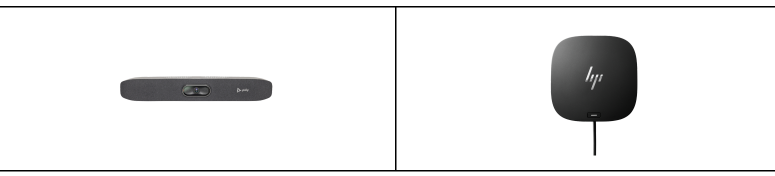
#### Minimiza la pérdida de tiempo

Elimina los quebraderos de cabeza tecnológicos mediante un único cable USB Type-C® que alimenta y conecta fácilmente el ordenador portátil a los dispositivos de la sala. Dinamiza las reuniones gracias a un control remoto que permite que cualquier persona silencie, suba o baje el volumen, o ajuste la cámara.



# Barra de vídeo USB Poly Studio R30 Plus con control Bluetooth remoto y base de acoplamiento HP USB-C G5

#### Incluye



#### Capta cada palabra

El altavoz integrado de Poly Studio R30 ofrece un sonido cristalino y definido para que los participantes puedan escucharlo todo con claridad. Asimismo, el avanzado juego de varios micrófonos permitirá a los asistentes ser escuchados de forma clara y precisa.

#### No te pierdas ni un solo momento

Poly Studio R30 con el encuadre de cámara inteligente Poly DirectorAl ajusta y realiza un seguimiento automático en tiempo real, garantizando la correcta participación y visualización de los participantes. Tanto si realizas una presentación o mantienes una conversación, céntrate en lo que realmente importa: las personas.

#### Resolución clara

Despídete de los vídeos granulados y borrosos que interfieren en la capacidad de enfoque y conexión. Poly Studio R30 ofrece una increíble resolución 4K que brinda imágenes realistas y capta cada expresión, gesto y matiz con el fin de garantizar reuniones verdaderamente enriquecedoras.<sup>3</sup>

#### Reducción impecable de ruidos

Las tecnologías NoiseBlock Al y Acoustic Fence de Poly en Poly Studio R30 reducen el ruido de fondo y ofrecen una experiencia de audio sin interferencias.

#### Base de acoplamiento universal para ordenadores portátiles

Ponte a trabajar con un solo cable de tu ordenador portátil con USB Type-C® a tus monitores y dispositivos, gracias a la versátil, elegante y compacta base de acoplamiento HP USB-C G5.

#### Despeja el desorden

Gracias a la base de acoplamiento HP USB Type-C® G5, te olvidarás de las mesas desordenadas en la sala de reuniones al utilizar un único cable que se conecta a varios dispositivos.

#### Control compartido

Elimina la presión que recae en la persona que se encuentra en el ordenador gracias al control remoto Poly Studio Bluetooth® que permite que cualquier persona de la sala controle el zoom o el encuadre de la cámara, el volumen, las funciones de activar o silenciar, o de responder o colgar.

#### Gestión simplificada

Supervisa, gestiona y actualiza tu Poly Studio R30 desde cualquier parte con el software de gestión de dispositivos basado en la nube Poly Lens. Gracias a la conectividad Wi-Fi®, podrás gestionar el dispositivo utilizando Poly Lens, incluso aunque no estés conectado a un ordenador.<sup>4</sup>



## Barra de vídeo USB Poly Studio R30 Plus con control Bluetooth remoto y base de acoplamiento HP USB-C G5

#### **Especificaciones**

#### Compatible con

Sistemas operativos compatibles: Windows 10; Windows 11; macOS 10.10 o versiones posteriores; Windows 8.1

Características de la cámara: Control manual de panorámica, inclinación y zoom

Resolución de la cármara: 2160p. 4K UHD (3840 x 2160); 1080p. FHD (1920 x 1080); 720p. HD (1280 x 720)

Campo de visión diagonal (dFoV): 120°

Campo de visión horizontal (hFoV): 110°

Función de zoom: 5x (sin seguimiento); 4x (con seguimiento automático)

Tipo de cámara: Lente única

Funciones de privacidad del objetivo: Integrada

Tecnología de cámara inteligente: Poly DirectorAl con encuadre de altavoz; Encuadre de personas; Encuadre de grupo; Seguimiento del presentador

#### Video

Estándares de vídeo: UVC Plug and Play compatible

#### Conectividad y comunicaciones

#### Puertos de E/S externos:

1USB Type-C\* con velocidad de señal de 5 Gbps, 2 USB 2.0 Type-A, 1 adaptador de alimentación de 4,5 mm (Poly Studio R30), 1 USB Type-C° con velocidad de señal de 5 Gbps (USB con suministro de energía de hasta 15 W), 4 USB Type-A con velocidad de señal de 5 Gbps (caraa), 1 combo conector de audio, 2 DisplayPort™ 1.4.1 HDMI 2.0.1 RJ-45,1 adaptador de alimentación de 4,5 mm (base de acoplamiento HP USB-C G5)

#### Interoperatividad:

Zoom

Microsoft Teams

Google Meet

Tecnología inalámbrica:

Bluetooth\* 4.2 y WiFi 802.11a/b/g/n/ac (SISO)

#### Sonido

#### Características de audio:

Tecnología NoiseBlockAI de Poly

Tecnología Acoustic Fence de Poly Tecnología Acoustic Clarity de Poly

Tipo de micrófono: Conjunto de tres micrófonos con formación de haces

Alcance de captación del micrófono (métrico): Hasta 4,57 m Ancho de banda del altavoz: De 100 Hz a 20 kHz

Respuesta frecuencial (micrófono): De 50 Hz a 14 kHz

Estándares de audio: UAC Plug and Play compatible

Sensibilidad (altavoz); Nivel de presión sonora (SPL) 90 dB a 1000 Hz a 0,5 m al volumen máximo

Tipo de altavoz: Un altavoz

#### Otras funciones

Características especiales: Abrazadera para monitor ajustable: Rosca estándar para trípode: Opción de montaje

#### Fuente de alimentación

Tipo de fuente de alimentación: Externo

Características de alimentación:12 V/3 A

#### Medioambiental

Altitud de funcionamiento (imperial) / Altitud de funcionamiento (métrico): 10.000 ft / 3.000 m

Rango de humedades operativas: 15 a 80 % Rango de humedad en inactividad: Del 0 al 95%

Temperatura operativa: limites (Celsius) / Temperatura operativa: limites (Fahrenheit): De 0 a 40 °C /

#### Gestión

Software de gestión:

Poly Lens (Poly Studio R30)

#### Seguridad

1 ranura de bloqueo Kensington estándar (Poly Studio R30); 1 ranura de bloqueo Kensington estándar (base de aconfamiento HPUSB-C G5)

#### Peso y medidas

Color principal del producto: Arena

Peso (sistema métrico): 822 g (con abrazadera de monitor); 737 g (sin abrazadera de monitor) (Poly Studio R30); 680 g (base de acoplamiento HP USB-C G5)

Dimensiones del producto (métrico): 445 x 86 x 81 mm (con abrazadera de monitor): 445 x 68 x 81 mm (sin abrazadera de monitor) (Poly Studio R30): 122 x 122 x 45 mm (base de acoplamiento HP USB-C G5)

Dimensiones del paquete (métrico): 540 x 270,5 x 260 mm

Peso del embalaje: ;480 g Cantidad de cajas principales: 1

Dimensiones de la caja principal (sistema métrico); 54 x 27,5 x 26 cm

Peso de la caja principal (sistema métrico): 4,8 kg

Cajas de cartón por fila: 6

Palé (capas): 7

Caias de cartón por pallet: 42 Productos por fila: 6 Productos por palé: 42 Peso del palé; ; 202 kg Peso del paquete (métrico): 480 g

Número del producto: 9U3T1AA

Nombre del producto: Barra de vídeo USB Poly Studio R30 con control remoto Bluetooth y base de acoplamiento

HPUSB-CG5 (ABB)

Componentes del paquete; 842D2AA, 5TW10AA, 875L4AA

Contenido del paquete: Poly Studio R30, base de acoplamiento HP USB-C G5 y Poly Studio R30/control remoto Bluetooth con USB

#### Garantía

Garantía limitada estándar Poly de un año

#### País de origen

País de origen: Fabricado en China

#### Contenido de la caia

Cable USB de Type-C® a Type-A

Hoia de configuración

Abrazadera de monitor

Adaptador de alimentación de CA

Cable de alimentación

Polv Studio R30

Tapa de privacidad extraíble

Base de acoplamiento HP USB-C G5 con adaptador de 120 W y cable de alimentación

Poly Studio R30/control remoto Bluetooth con USB

#### Notas al pie sobre los araumentos clave de venta

1 a solución de videoconferencia Poly Studio R30+ incluye: Poly Studio R30, una base de acoplamiento HP USB-C G5 y el control remoto Poly Studio Bluetooth. Los sistemas operativos para ordenadores portátiles compatibles incluyen Windows 10 y versiones posteriores; macOS, Chrome OS<sup>11,2</sup> Para conseguir un rendimiento óptimo, recomendamos utilizar Poly Studio R30 Plus en una sala pequeña de aproximadamente 3,05 m x 4,57 m (10 pulgadas x15 pulgadas). 3 Se requiere un cable USB 3.0 para video 4K que se vende por separado. <sup>4</sup>El software de gestión de dispositivos basado en la nube Poly Lens se encuentra disponible para su descarga. Visita: https://www.hp.com/us-en/poly/software-and-services/software/poly-lens/app.html.



## Barra de vídeo USB Poly Studio R30 con control remoto Bluetooth y base de acoplamiento HP USB-C G5 (ABB)

Accesorios y servicios (no incluidos)

Poly Studio P15/Soporte de pared R30



Manténgase productivo con una conectividad permanente. **Número del producto: 783S4AA** 

Control remoto Bluetooth Poly Studio R30/USB



Número del producto: 875L4AA

