



# Barra de video All-In-One Poly Studio X30 con 1 año de Poly+ (852R1AA)

## Descripción general

### Rendimiento de sala de juntas

Conozca la barra de video all-in-one para salas pequeñas. Es fácil de usar y es compatible con servicios de video en la nube integrados. Las voces son claras con un audio que llena la habitación. El uso compartido de contenido inalámbrico permite a los usuarios compartir desde sus dispositivos fácilmente.



### Instalación simple

Prepárese sus salas pequeñas rápidamente. No necesita PC: es compatible con plataformas de servicios en la nube como Microsoft Teams y Zoom. El diseño compacto cabe fácilmente encima o debajo de una pantalla en salas de hasta seis participantes.

### Rendimiento de calidad profesional

Siéntase más conectado a las demás personas con el encuadre inteligente de la cámara. Bloquee las distracciones sonoras con la tecnología Poly NoiseBlockAI, basada en aprendizaje automático. Además, comparta fácilmente el contenido a través de conexiones inalámbricas o alámbricas.

# Características

## Tecnología de cámara inteligente

Ofrezca a todos un lugar igualitario en la mesa virtual en las reuniones híbridas mediante una selección de modos de encuadre con la tecnología de cámara inteligente Poly DirectorAI.

## Cámara 4K

Nadie luce bien con un video pixelado. Disfrute de experiencias de reuniones más intensas y reales con video Ultra HD 4K.

## Innovaciones en el bloqueo de ruido

El ruido exterior y las conversaciones paralelas pueden hacer fracasar rápidamente una reunión híbrida. Controle el ruido de fondo con las tecnologías Poly NoiseBlockAI y Acoustic Fence.

## Micrófono con formación de haz

Facilite la comunicación para todos los participantes de la llamada con un conjunto de micrófonos con formación de haz de última generación que capta claramente todas las voces que se emiten en una sala.

## Cámara acústica

Disfrute del audio de primer nivel de Poly con sonido nítido que desborda toda la sala gracias a un innovador diseño acústico de cámara.

## Experiencia nativa

Permita que todos sientan la confianza de saber que pueden conectarse fácilmente a cualquier servicio de video en la nube, sin necesidad de usar una PC.

---

## Especificaciones adicionales

<b>Altitud operativa</b>	4877 m
<b>Audio</b>	Tecnología Poly NoiseBlockAI; Tecnología Poly Acoustic Fence
<b>Campo de vista en diagonal (dFoV)</b>	121°
<b>Cantidad de capas (filas) en pallet</b>	10
<b>Capacidad de zoom</b>	Digital 5x
<b>Capacidades de cobertura de lente</b>	Montable
<b>Capacidades de red</b>	IPv4; IPv6; 1 Ethernet 10/100/1G; MDIX automático; H.323 o SIP de hasta 6 Mbps en modo de video con Poly App; Tecnología Polycom Lost Packet Recovery (LPR); Asignación de ancho de banda dinámico; Tamaño de MTU reconfigurable; Compatible con proxy web: basic, digest y NTLM
<b>Cartelería digital</b>	Appspace; Raydiant
<b>Contenido de la caja</b>	Poly Studio X30; Adaptrador de potencia de CA; Cable Ethernet; Cable HDMI; Abrazadera para monitor; Cobertura de privacidad
<b>Código HTS</b>	8517620090
<b>Código UNSPSC</b>	45111902
<b>Dimensiones del pallet</b>	40 x 48 x 58.66 in
<b>Dimensiones mínimas (anch. x prof. x alt.)</b>	441,8 x 62,5 x 61,6 mm
<b>ECCN</b>	5A992
<b>Estándares de audio</b>	22 kHz con tecnología Polycom Siren 22; 20 kHz con G.719 (modo M) y tecnología Polycom Siren 22; 14 kHz con tecnología Polycom Siren 14, anexo C de G.722.1; 7 kHz con G.722, G.722.1; 3.4 kHz con G.711, G.728, G.729A
<b>Estándares de video</b>	H.264 AVC; H.264 perfil alto; H.265; H.239
<b>Garantía del fabricante</b>	Garantía limitada estándar de un año de Poly
<b>Hoja de datos, fotografía 1</b>	<a href="https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08642388.png">https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08642388.png</a>
<b>Hoja de datos, fotografía 3</b>	<a href="https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08642286.png">https://ssl-product-images.www8-hp.com/digmedialib/proding/lowres/c08642286.png</a>
<b>Interoperatividad</b>	Certificado para su uso con Zoom; Certificado para su uso con Microsoft Teams; Todos los proveedores de servicios en la nube mediante la aplicación Poly Video; Modo de dispositivo USB; La compatibilidad con aplicaciones nativas de terceros incluye Zoom, Microsoft Teams, BlueJeans, Dialpad, GoToRoom, RingCentral y StarLeaf
<b>Intervalo de humedad en funcionamiento</b>	15 a 80%
<b>Margen de temperaturas operativas</b>	0 a 40 °C
<b>Número UPC</b>	197497555608
<b>País de origen</b>	Producto de China y Taiwán

<b>Peso</b>	730 g
<b>Peso del pallet</b>	787.05 lb
<b>Potencia de salida del altavoz</b>	1 x 3 W (RMS); 1 x 5 W (máximo)
<b>Productos por capa de palé</b>	20
<b>Puertos</b>	1 USB Tipo-C® con velocidad de señalización de 5 Gbps; 1 USB Tipo-A con velocidades de señalización de 5 Gbps; 1 entrada HDMI 1.4 (video); 1 salida HDMI 1.4 (video)
<b>Rango de captación del micrófono (métrico)</b>	Hasta 4.57 m
<b>Rango de humedad en inactividad</b>	De 15 a 95%
<b>Resolución de la cámara</b>	2160 p, 4K UHD (3840 x 2160)
<b>Resolución de video del contenido (entrada)</b>	UHD (3840 x 2160); HD (1920 x 1080); WSXGA+ (1680 x 1050); UXGA (1600 x 1200); SXGA (1280 x 1024); WXGA (1280 x 768); HD (1280 x 720); XGA (1024 x 768); SVGA (800 x 600)
<b>Resolución de video del contenido (salida)</b>	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)
<b>Resolución de video del personal</b>	4K, 30 cps (TX y RX) desde 2048 Kbps; 1080p, 60 cps desde 1740 kbps; 1080p, 30 cps desde 1024 kbps; 720p, 60 cps desde 832 kbps; 720p, 30 cps desde 512 Kbps
<b>Seguridad física</b>	Ranura de bloqueo Kensington estándar
<b>Sensibilidad (altavoz)</b>	80 dB
<b>Smart camera technology</b>	Poly DirectorAI con encuadre de oradores; Encuadre de personas; Encuadre de grupo; Seguimiento del presentador; Perímetro DirectorAI
<b>Software de colaboración certificado</b>	Zoom; Microsoft Teams; Google Meet
<b>Software de gestión</b>	Poly Lens
<b>Tipo de altavoz</b>	Un solo altavoz
<b>Tipo de cámara</b>	Lente única
<b>Tipo de fuente de alimentación</b>	Externo
<b>Tipo de micrófono</b>	Cuatro micrófonos MEMS
<b>Velocidad de imagen para videos</b>	5 a 60 cps (con resolución de hasta 4K en 15 cps en las llamadas)

## Servicios

### Servicios Poly

★ : Recomendado

#### Servicios de soporte de Poly

3 Year Poly+ Studio X30

**P85980312 ★**

1 Year Partner Poly+ Studio X30

P85980160

1 Year Poly+ Studio X30

P85980112

3 Year Partner Poly+ Studio X30

P85980362

## Soluciones de trabajo híbrido

### Video

★ : Recomendado

#### Accesorios de video

Base de mesa Poly Studio X30	875L5AA
Cable USB 2.0 Poly (5 m)	875H6AA
Cable de alimentación Poly Video IEC	874T5AA
Control remoto Bluetooth Poly G7500 Studio X	874R8AA
Control táctil Poly TC10	875K5AA
Control táctil Poly TC10 blanco con Poly+ de 1 año	875J9AA
Control táctil Poly TC10 negro con Poly+ de 1 año	875K3AA
Control táctil Poly TC8	875J0AA
Fuente de alimentación Poly GC8 Studio X30 sin cable de alimentación	874R5AA
Montaje en pared y VESA Poly Studio X30	875L6AA
Montaje invertido de pared y VESA Poly Studio X30	875L7AA
Receptor de infrarrojos Poly G7500 Studio X	874R7AA

### Voz

#### Teléfonos para conferencias

Teléfono de conferencia Poly Trio C60 IP y habilitado para PoE, radio completa	849B4AA
--------------------------------------------------------------------------------	---------

---

## Exención de responsabilidad — Copyright

© Copyright 2024 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.