



## **UNIDAD DE VIDEO USB DISEÑADA PARA SALAS PEQUEÑAS Y GRANDES IDEAS**

### **BENEFICIOS**

- Nunca oíste un sonido tan increíble desde una unidad compacta de video USB: Poly Studio cuenta totalmente con la mejor calidad de audio y nitidez de voz de su clase.
- Los ruidos molestos son eliminados gracias a nuestra tecnología patentada NoiseBlock, y esta es la única unidad de video USB que lo hace.
- Sean más productivos en ambos puntos de la videoconferencia con una cámara inteligente que encuadra automáticamente la sala o sigue a la persona que está hablando para conseguir una mejor interacción.
- Elimina las corridas de sala en-sala con la administración centralizada, lo que permite implementaciones a gran escala sin que suponga una carga adicional para el equipo de TI.

### **POLY STUDIO**

Te presentamos Poly Studio, la unidad de video USB de primer nivel diseñada para salas pequeñas y grandes ideas. Debido a que ofrece la mejor calidad de audio de su clase, bloquea los ruidos molestos que pueden interrumpir las reuniones. Los equipos en ambos extremos de la llamada oyen cada palabra. Con las funciones de encuadre de grupo y seguimiento automático del participante activo, la conexión se siente personal. Además, ven todos los detalles importantes, tanto el lenguaje corporal como las expresiones faciales. ¿Es fácil de administrar? Por supuesto. Las herramientas de administración basadas en la nube permiten que el equipo de TI envíe actualizaciones de software y realice cambios en la configuración sin tener que abandonar su escritorio. Eso es Poly Studio. El camino para una mejor colaboración en la sala pequeña.

- Acoustic Fence evita que voces ajenas a la sala interrumpan las llamadas
- Rango de alcance del micrófono de hasta 3,7 m (12 pies)
- Experiencias de cámara inteligente incorporadas que no necesitan controladores ni software
- Administración centralizada que permite implementaciones a gran escala
- Compatibilidad con casi cualquier plataforma de video

# POLY STUDIO



## ESPECIFICACIONES

### DIMENSIONES

- Dimensiones de la unidad:
  - 105 mm x 700 mm x 70 mm = 4,2 pulgadas x 27,3 pulgadas x 2,8 pulgadas (Alt. x Anch. x Prof.) sin soporte
  - 156 mm x 700 mm x 70 mm = 6,2 pulgadas x 27,3 pulgadas x 2,8 pulgadas (Alt. x Anch. x Prof.) con soporte
- Peso:
  - 2342 g (5 lb, 2,6 oz) sin soporte
  - 2856 g (6 lb, 4,7 oz) con soporte
- Dimensiones del control remoto:
  - 183 mm x 40 mm x 19 mm = 7,2 pulgadas x 1,6 pulgadas x 75 pulgadas (Alt. x Anch. x Prof.)

### REQUISITOS DE LA APLICACIÓN

- Sistemas operativos compatibles
  - Windows 7, 8.1, 10
  - MacOS 10.12, 10.13, 10.14
- Compatibilidad con controladores de dispositivos de audio y video estándares
  - Audio UAC 1.0
  - Video UVC 1.1/1.5
  - HID 1.11

### REQUISITOS DE ALIMENTACIÓN

- 12 V CC/5 A @ 100~240 V CA, 50/60 Hz

### EL PAQUETE INCLUYE LO SIGUIENTE

- Poly Studio
- Control remoto con 2 pilas AAA
- Adaptador de corriente
- Cable USB 2.0 de 5 m (de tipo C a tipo A)
- Kit de montaje para pared
- Guía de instalación

### ACCESORIOS OPCIONALES

- Micrófono de expansión
- Montaje para la pantalla

### CÁMARA

- Campo de visión de 120 grados
- Resolución de captura UHD de 2160p (4K)
- Encuadre automático de personas y seguimiento del participante activo
- Zoom de 5x/EPTZ
- Dos preajustes para la cámara

### AUDIO

- Tecnología Acoustic Clarity de Poly que proporciona conversaciones completamente dúplex, cancelación de eco acústico y cancelación del ruido de fondo
- Tecnología NoiseBlock de Poly
- Tecnología Acoustic Fence de Poly
- Controles para activar/desactivar voces
- Micrófonos estéreo:
  - Gama de micrófonos con formación de haz de 6 elementos
  - Rango de captación de 3,6 m
  - Respuesta de frecuencia de 120 Hz a 16 kHz
- Altavoces estéreo:
  - Respuesta de frecuencia de 100 Hz a 20 kHz
  - Salida = 90 dB a 0,5 m

### INTERFACES

- 1 puerto USB 3.0 tipo C (compatible con 2.0)
- Conector de corriente
- Micrófono externo opcional
- Entrada de audio estéreo de 3,5 mm
- Cierre de seguridad Kensington

- Red inalámbrica Wi-Fi 802.11ac para un uso práctico, compatible con IEEE 802.11a/b/g/n
- Bluetooth® 4.2

### COMPATIBILIDAD CON APLICACIONES

- Compatible con cualquier aplicación que admita controladores de audio y video USB estándares, entre las que se incluyen:
  - Microsoft Skype for Business
  - Microsoft Skype
  - Microsoft Teams
  - Zoom Certified
  - LogMeIn GoToMeeting®
  - BlueJeans Network
  - plataforma de comunicación Google Hangouts™
  - Amazon Chime
  - Cisco Webex®
  - VidyoDesktop™
  - Polycom RealPresence Desktop

### SEGURIDAD

- Compatibilidad con 802.1x
- Administración de certificaciones

### CAPACIDAD DE ADMINISTRACIÓN (A TRAVÉS DE WI-FI)

- Aplicación Polycom Companion (ejecutada en PC Win o Mac conectados al dispositivo)
- Polycom RealPresence Resource Manager
- Polycom Device Management Service

### INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA

- Un año de garantía limitada para el hardware

### PAÍS DE ORIGEN

- Laos

### ENTORNO

- Temperatura de uso: entre 0 y 40 °C (32 y 104 °F)
- Humedad relativa: de 5 % a 95 %, sin condensación
- Temperatura de almacenamiento: entre -25 y 70 °C (-13 y 160 °F)

## MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre Poly Studio, visita [poly.com/studio](http://poly.com/studio)

©2019 Plantronics, Inc. Todos los derechos reservados. Poly y el diseño de hélice son marcas comerciales de Plantronics, Inc. La marca comercial Bluetooth es propiedad de Bluetooth SIG, Inc.; y cualquier uso de esta por parte de Plantronics, Inc. se realiza bajo licencia. Todas las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. 10.19 594734