



## VÍDEO VIDEOCONFERENCIAS, DESCUBRE LA ABSOLUTA SIMPLICIDAD

### VENTAJAS

- Prepara cualquier sala pequeña o mediana en cuestión de minutos con un sencillo proceso de configuración y un diseño todo en uno
- Cualquiera, incluso los invitados, puede compartir contenido fácilmente de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo personal, sin necesidad de aplicaciones ni herramientas especiales
- La potente recepción de audio y la increíble tecnología de bloqueo de ruido permiten escuchar cada palabra sin distracciones
- La compatibilidad integrada con plataformas de servicio en la nube evita la necesidad de PC o Mac

### POLY STUDIO X50

La barra de vídeo Poly Studio X50 ofrece absoluta simplicidad en un formato pequeño y elegante. En salas de pequeño y mediano tamaño, conéctate fácilmente con cualquier software de colaboración por vídeo que uses. Disfruta de audio de gran calidad para reuniones, capacidades avanzadas de cámara y contenido inalámbrico rápido, todo en una elegante barra de vídeo. Y despídete de adaptadores, los cables y las complicaciones innecesarios, o del PC o Mac para llevar la reunión, puesto que Poly Video SO se encarga de todo. Fácil de instalar y de gestionar.

- Ideal para salas de hasta 10 participantes
- Envuelve a todo el mundo con sonido de calidad legendaria gracias a los altavoces estéreo que ofrecen un audio envolvente en toda la sala
- La compatibilidad con doble monitor garantiza una configuración ideal para muchos tipos de salas
- Deja que te oigan con claridad con nuestra matriz de micrófonos de última generación

# POLY STUDIO X50



## ESPECIFICACIONES

### ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Contenido del paquete:

- Poly Studio X50
- Agrupación de cables
- Montaje en pared
- Cubierta de privacidad

### PROTOCOLOS Y ESTÁNDARES DE VÍDEO

- H.264 AVC, H.264 de perfil alto, H.265

### ENTRADA DE VÍDEO

- 1 x HDMI

### SALIDA DE VÍDEO

- 2 x HDMI
- Compatible con pantalla táctil

### RESOLUCIÓN EN VÍDEO DE PERSONAS

- 4K, 30 fps (TX y RX) desde 2048 Kbps
- 1080p, 60 fps desde 1740 Kbps
- 1080p, 30 fps desde 1024 Kbps
- 720p, 60 fps desde 832 Kbps
- 720p, 30 fps desde 512 Kbps

### RESOLUCIÓN DE CONTENIDOS DE VÍDEO

- Entrada
  - UHD (3840 x 2160)
  - HD (1920 x 1080p)
  - WSXGA+ (1680 x 1050)
  - UXGA (1600 x 1200)
  - SXGA (1280 x 1024)
  - WXGA (1280 x 768)
  - HD (1280 x 720p)
  - XGA (1024 x 768)
  - SVGA (800 x 600)

- Salida
  - 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)
- Velocidad de fotogramas de contenido
  - De 5 a 60 fps (con resolución de hasta 4K a 15 fps durante una llamada)

### USO COMPARTIDO DE CONTENIDO

- Aplicación Polycom Content
- Apple Airplay
- Miracast
- Entrada de HDMI
- Pizarras

### CÁMARA

- Zoom digital 5x
- Campo de visión de 120°
- Resolución de captura UHD 2160p (4K)
- Encuadre automático de personas

### ENTRADA DE AUDIO

- 3 micrófonos MEMS más 2 micrófonos de segundo orden
- 1 x HDMI
- 1 x entrada de línea de 3,5 mm\*

### SALIDA DE AUDIO

- Altavoces estéreo
- 1 x salida de línea de 3,5 mm\*

### OTRAS INTERFACES

- 2 x USB-A (3.0)
- 1 x USB-C
- Bluetooth 5.0
- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO) Simultaneidad de varios canales

### ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS DE AUDIO

- Ancho de banda de 22 kHz con tecnología Polycom Siren 22, AAC-LD (llamadas TIP), G.719
- Ancho de banda de 14 kHz con tecnología Polycom Siren 14, G.722.1 anexo C
- Ancho de banda de 7 kHz con G.722 y G.722.1
- Ancho de banda 3.4 kHz con G.711, G.728, G.729A

### RED

- IPv4
- Ethernet 10/100/1G (x1)
- Auto-MDIX
- H.323 y/o SIP hasta 6 Mbps en ejecución Aplicación Poly Video
- Lost Packet Recovery (LPR) de Polycom de Polycom
- Asignación dinámica de ancho de banda
- Tamaño MTU reconfigurable
- Compatibilidad con proxy web: básico, digest y NTLM
- Protocolo simple de inscripción de certificados (SCEP)

# POLY STUDIO X50



## SEGURIDAD

- Cifrado multimedia (H. 323, SIP): AES-128 y AES-256
- Compatibilidad con H.235.6
- Acceso autenticado para los menús de administración, interfaz web y API
- Configuración de la directiva de contraseñas de cuentas locales
- Perfiles de seguridad
- Cuenta local y bloqueo de puertos de inicio de sesión
- Ajustes predeterminados seguros
- Registro remoto compatible con TLS
- Autenticación externa de Active Directory

## OPCIONES

- Kit de montaje en pared VESA
- Soporte
- Poly TC8

## INTEROPERABILIDAD

- Compatibilidad con aplicaciones nativas de terceros, como Zoom Rooms para Android
- Todos los proveedores de servicios en la nube a través del modo de aplicación Poly Video

## CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- Detección automática de fuente de alimentación
- Alimentación/tensión de funcionamiento típica
  - 37 VA a 120 V a 60 Hz
  - 37 VA a 230 V a 50/60 Hz
- BTU/h típica: 65

## ESPECIFICACIÓN MEDIOAMBIENTAL

- Temperatura de funcionamiento: de 0 a 40 °C
- Humedad en condiciones operativas (sin condensación): De 15 % a 80 %
- Temperatura en condiciones no operativas: de -40 °C a 70 °C

- Humedad en condiciones no operativas (sin condensación): del 5 al 95 %
- Altitud máxima: 4900 m

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- 30 An. x 4 Al. x 4 Pr. (pulgadas)
- 762 An. x 102 Al. x 102 Pr. (mm)
- 2,54 kg (5,6 libras)

## GARANTÍA

- Garantía de un año (devolución de piezas y mano de obra incluidas)

\*Compatible con próximas actualizaciones de software

Es posible que algunas funciones solo estén disponibles con determinadas aplicaciones nativas o en el modo Poly Video

## MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre Poly Studio X50, visita [poly.com/studiox](https://poly.com/studiox)