



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 Zoom Rooms evita la necesidad de PC o Mac

POLY STUDIO X50, EDICIÓN ZOOM ROOMS

La barra de vídeo Poly Studio X50 ofrece absoluta simplicidad en un formato pequeño y elegante. En salas de pequeño y mediano tamaño, descubre la solución de colaboración de nueva generación de Poly, optimizada y certificada para Zoom. Da la bienvenida al audio de gran calidad para reuniones, capacidades avanzadas de cámara y contenido inalámbrico rápido, todo en una elegante barra de vídeo. Y despídete de los adaptadores, los cables y las complicaciones innecesarios, o del PC o Mac. Fácil de instalar y gestionar con el software Zoom Rooms.

- Ideal para salas de hasta 8 participantes
- Envuelve a todo el mundo con sonido de calidad legendaria. Poly Studio X50 ofrece un audio envolvente gracias a su innovador diseño de cámara acústica
- La compatibilidad con doble monitor garantiza una configuración ideal para salas de muchos tamaños
- Deja que te oigan con claridad con el grupo de micrófonos de última generación

POLY STUDIO X50



ESPECIFICACIONES

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

El paquete incluye:

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

PROTOCOLOS Y ESTÁNDARES DE VÍDEO

- H.264 AVC, H.264 de perfil alto, H.265
- H.239
- Corrección de errores de vídeo H.264

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
- 4SIF/4CIF, 60 fps desde 512 Kbps
- 4SIF/4CIF, 30 fps desde 128 Kbps
- SIF (352 x 240), CIF (352 x 288) desde 64 Kbps
- QCIF (176 x 144) desde 64 Kbps
- w288p desde 128 Kbps
- w448 desde 384 Kbps
- w576p 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
- HDMI
- Pizarras

CÁMARA

- Zoom digital 5x
- Campo de visión de 120°
- Resolución de captura UHD 2160p (4K)
- Encuadre automático de personas y seguimiento de los altavoces
- 2 preajustes de cámara

ENTRADA DE AUDIO

- Altavoces estéreo
- 1 x HDMI
- 1 x entrada de línea de 3,5 mm

SALIDA DE AUDIO

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

OTRAS INTERFACES

- 1 x USB 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

- Compatibilidad con IPv4 e IPv6
- 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
- Criptografía validada por FIPS 140-2 (certificación de validación n.º 1747)
- Administración de certificados/PKI:
 - TLS 1.2, 1.1, 1.0: compatibles con certificados autofirmados y firmados por una autoridad de certificación
 - Comprobación de revocación de certificados basada en CRL y OCSP
- 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
- Control remoto BT
- Poly TC8

INTEROPERABILIDAD

- Zoom Rooms nativo en el modo de aplicación Zoom
- 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 y 60 Hz
 - 37 VA a 230 V y 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 a 70 °C
- Humedad en condiciones no operativas (sin condensación): del 5 al 95 %
- Altitud máxima: 4900 m

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- 27,3 x 4,2 x 2,8 inches
- 693,42 x 106,68 x 71,12 mm

GARANTÍA

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

* en modo de aplicación Poly Video

MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre Poly Studio X50, visita poly.com/xseries