



VIDEOCONFERENCIAS, **UNIDAD DE VIDEO POLY STUDIO X30** **EXPERIMENTA** **UNA SIMPLICIDAD** **EXTREMA**

BENEFICIOS

- Prepara cualquier sala pequeña o mediana en cuestión de minutos con un proceso de configuración sencillo y un diseño todo-en-uno.
- Permite que todos, incluso los invitados, compartan contenido de forma inalámbrica desde cualquier dispositivo personal y sin utilizar aplicaciones ni herramientas especiales.
- La captación de audio potente y la gran tecnología de bloqueo de ruido te permiten escuchar cada palabra sin distracciones.
- Gracias a la compatibilidad integrada con plataformas de servicios de nube, no es necesario contar con computadoras o Mac en la sala.

El solo hecho de que tus reuniones se realicen en espacios pequeños no significa que esas reuniones no sean importantes.

Te presentamos el Poly Studio X30, una unidad de video todo-en-uno para salas pequeñas. Es extremadamente sencilla de usar y es compatible con los principales servicios de video en la nube integrados, sin necesidad de usar PC o Mac. Las voces son nítidas y bien definidas gracias al sistema de micrófono con formación de haz y al diseño de cámara acústica. El intercambio contenido inalámbrico integrado permite que los usuarios compartan contenido desde sus dispositivos sin la necesidad de usar cables o discos. La configuración, la administración y el mantenimiento también se simplificaron. Dale la bienvenida a costos de TI más bajos.

- Ideal para salas de hasta cuatro participantes
- Diseño compacto y liviano que cabe fácilmente en la parte superior de la pantalla
- Precio asequible que ofrece un excelente rendimiento en salas pequeñas sin quedar en bancarrota

POLY STUDIO X30



ESPECIFICACIONES

EL PAQUETE INCLUYE LO SIGUIENTE:

- Poly Studio X30
- Conjunto de cables
- Montaje para pared
- Abrazadera para monitor

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS DE VIDEO

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

ENTRADA DE VIDEO

- 1 HDMI

SALIDA DE VIDEO

- 1 HDMI
- Pantalla táctil compatible

RESOLUCIÓN DE VIDEO PARA LA VISUALIZACIÓN DE PARTICIPANTES

- 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 VIDEO

- 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 en las llamadas)

• INTERCAMBIO DE CONTENIDO

- Compatibilidad con la aplicación Polycom Content
- Apple AirPlay
- Miracast
- HDMI
- Uso de pizarras

CÁMARA

- Zoom digital de 4x
- 120° FOV
- Resolución de captura UHD de 2160p (4K)
- Encuadre automático de personas y seguimiento del participante activo

ENTRADA DE AUDIO

- 3 micrófonos MEMS

SALIDA DE AUDIO

- 1 HDMI

OTRAS INTERFACES

- 1 USB 3.0
- 1 USB-C
- Bluetooth 5.0
- Simultaneidad multicanal WiFi 802.11a/b/g/n/ac (MIMO)

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, anexo C de G.722.1
- Ancho de banda de 7 kHz con G.722, G.722.1
- Ancho de banda de 3,4 kHz con G.711, G.728, G.729A

RED

- Compatibilidad con IPv4 e IPv6
- 1 Ethernet 10/100/1G
- MDIX automático
- H.323 o SIP hasta 6 Mbps en modo de video con Poly App
- Tecnología de recuperación de pérdida de paquetes (LPR) de Polycom
- Asignación de ancho de banda dinámico
- Tamaño de MTU reconfigurable
- Compatible con proxy web: basic, digest y NTLM
- Protocolo de inscripción de certificado simple (SCEP)

POLY STUDIO X30



SEGURIDAD

- Cifrado multimedia (H.323, SIP): AES-128, 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: Compatibilidad con certificados autofirmados y firmados por CA
 - Comprobación de revocación de certificado basado en CRL y OCSP
- Configuración de la directiva de contraseñas de cuentas locales
- Perfiles de seguridad
- Bloqueo de puerto de cuenta local y de conexión
- Valores predeterminados seguros
- Inicio de sesión remoto compatible con TLS
- Autenticación externa de Active Directory

OPCIONES

- Kit de montaje para pared VESA
- Control remoto con Bluetooth
- Control táctil Poly TC8

INTEROPERABILIDAD

- Opción Zoom Room nativa en la aplicación Zoom
- Todos los proveedores de servicios de nube a través del modo de video en Poly App

CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

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

ESPECIFICACIONES MEDIOAMBIENTALES

- Temperatura de funcionamiento: de 0° a 40 °C

- Humedad de funcionamiento (sin condensación): de 15 a 80 %
- Temperatura en condiciones sin uso: de -40° a 70 °C
- Humedad en condiciones sin uso (sin condensación): de 5 a 95 %
- Altitud máxima: 4877 m (16 000 pies)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- 17,39 de ancho x 2,46 de alto x 2,42 de profundidad (pulgadas)
441,8 de ancho x 62,5 de alto x 61,6 de ancho (mm)
- 0,73 kg

GARANTÍA

- Garantía de un año con devolución de piezas de fábrica y mano de obra

* En modo de video en Poly App

MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre Poly Studio X30, visita poly.com/xseries

Los detalles y las especificaciones del producto están sujetos a cambios.