



VIDEO EXPERIMENTA UNA SIMPLICIDAD EXTREMA

BENEFICIOS

- Prepara cualquier sala pequeña 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.
- Su potente captación de audio e increíble tecnología de bloqueo de ruido te permiten escuchar cada palabra sin distracciones.
- La compatibilidad de incorporación para las plataformas de video en la nube como Zoom y Microsoft Teams significa que no es necesario contar con computadoras o Mac en la sala.

UNIDAD DE VIDEO POLY STUDIO X30

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 suenan claras y nítidas gracias al arreglo de micrófonos de conformación de haces 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. Disfruta de menores costos de TI.

- Ideal para salas y espacios de reunión pequeños
- Diseño compacto y liviano que encaja fácilmente en la parte superior o inferior de la pantalla.
- Precio asequible que ofrece un excelente desempeño en las salas pequeñas sin que tengas que gastar todo tu presupuesto.

POLY STUDIO X30



ESPECIFICACIONES

EL PAQUETE INCLUYE LO SIGUIENTE:

- Poly Studio X30
- Conjunto de cables
- Abrazadera para monitor
- Cobertura de privacidad

ESTÁNDARES Y PROTOCOLOS DE VIDEO

- H.264 AVC, H.264 de perfil alto, H.265, H.239

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

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 Poly Content
- Apple AirPlay
- Miracast
- Entrada HDMI
- Uso de pizarras

CÁMARA

- Zoom digital de 5x
- 120° FOV
- Resolución de captura UHD de 2160p (4K)
- Encuadre automático de personas
- Seguimiento automático del participante activo

ENTRADA DE AUDIO

- Cuatro micrófonos MEMS
- Alcance de recepción del micrófono de 4,6 m (15 pies)
- Audio USB

SALIDA DE AUDIO

- Un solo altavoz
 - Manejo de potencia (RMS) de 3 vatios
 - Manejo de potencia (MAX) de 5 vatios
 - Sensibilidad: 80dB

OTRAS INTERFACES

- 1 USB-A (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
- Ancho de banda de 20 kHz con tecnología G.719 (M-Mode) y Polycom Siren 22
- 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

- IPv4
- 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
- BFCP
- 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 y VESA
- Soporte
- Poly TC8
- Control remoto con Bluetooth de Poly
- Poly Trio
- Kit de montaje invertido
- Versiones disponibles TAA, J1TC y sin radio**

INTEROPERABILIDAD

- Certificado para su uso con Zoom
- Certificado para su uso con Microsoft Teams
- Todos los proveedores de servicios de nube a través del modo de video en Poly App
- Modo de dispositivo USB
- La compatibilidad con aplicaciones nativas de terceros incluye Zoom, Microsoft Teams, 8x8, GoToRoom, RingCentral y StarLeaf

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 ancho x 2,46 alto x 2,42 profundidad (pulgadas)
- 441,8 ancho x 62,5 alto x 61,6 profundidad (mm)
- 0,73 kg (1,6 lb)

GARANTÍA

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

* Es posible que algunas funciones solo estén disponibles con ciertas aplicaciones nativas o en modo de video de Poly.

** No disponible en versiones sin radio.

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

MÁS INFORMACIÓN

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