



## VÍDEO VIDEOCONFERENCIAS. DESCUBRA LA SENCILLEZ

### **VENTAJAS**

- Prepara cualquier sala pequeña o mediana en cuestión de minutos con un sencillo proceso de configuración y un diseño todo en uno
- 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

### **BARRA DE VÍDEO POLY STUDIO X30**

Por el simple hecho de que tus reuniones se hagan en espacios pequeños, no significa que no sean importantes.

Descubre Poly Studio X30, una barra de vídeo todo en uno para espacios pequeños y concurridos. Es muy fácil de usar y es compatible con los principales servicios de vídeo integrados en la nube, por lo que no necesitas ningún tipo de ordenador. Podrás escuchar las voces de manera clara y nítida gracias al conjunto de micrófonos de formación de haces y al diseño de cámara acústica. Comparte contenidos con facilidad al conectarte directamente a través de la entrada HDMI o compartir de forma inalámbrica desde clientes Zoom. La configuración, la gestión y el mantenimiento también están optimizados mediante la integración directa con el portal de administración y el servicio de gestión de dispositivos de Zoom.

- Ideal para salas de hasta seis participantes
- Diseño compacto y ligero que se coloca fácilmente en la parte superior de la pantalla
- Precio asequible que ofrece un excelente rendimiento en salas pequeñas sin tener que gastar mucho dinero

# POLY STUDIO X30



## ESPECIFICACIONES

### CONTENIDO DEL PAQUETE:

- Poly Studio X30
- Agrupación de cables
- Abrazadera para el monitor

### ENTRADA DE VÍDEO

- 1 x HDMI

### SALIDA DE VÍDEO

- 1 x HDMI
- Zoom Rooms con capacidad táctil al usar pantallas táctiles (disponible con la próxima actualización de software)

### RESOLUCIÓN EN VÍDEO DE PERSONAS

- Hasta 1080p\* a 30 fps
- Hasta 720p a 30 fps (por defecto)

### RESOLUCIÓN DE CONTENIDOS DE VÍDEO

- Entrada
  - HD (1920 x 1080)\*
  - HD (1280 x 720)
- Salida
  - HD (1920 x 1080)\*
  - HD (1280 x 720)
- Velocidad de fotogramas de contenido
  - De 5 a 60 fps (con resolución de hasta 4K a 15 fps en una llamada)

### COMPARTICIÓN DE CONTENIDOS

- Compartición inalámbrica directa por proximidad (con Poly TC8) o mediante un código de uso compartido
- Compartición inalámbrica mediante share.zoom.us
- Duplicación inalámbrica de AirPlay en MacOS o iOS (próximamente en la versión 4.6 del software de Zoom Rooms)
- Entrada de vídeo HDMI por cable
- Pizarras digitales interactivas (como parte de Zoom Rooms con capacidad táctil al usar pantallas táctiles; disponible con la próxima actualización de software)

### CONTROLES

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

### ENTRADAS DE AUDIO

- Cuatro micrófonos MEMS

### SALIDA DE AUDIO

- Un solo altavoz

### 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

### RED

- Compatibilidad con IPv4 e IPv6
- Ethernet 10/100/1G (x1)
- Auto-MDIX
- Tamaño MTU reconfigurable
- Compatibilidad con proxy web: básico, digest y NTLM
- Protocolo simple de inscripción de certificados (SCEP)

### SEGURIDAD

- 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 VESA y para pared
- Soporte
- Poly TC8

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS

- Detección automática de la unidad 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

# POLY STUDIO X30



## 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

- 17,39 An. x 2,46 Al. x 2,42 Pr. (pulgadas)  
441,8 An. x 62,5 Al. x 61,6 Pr. (mm)
- 0,73 kg

## GARANTÍA

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

---

\* La configuración de 1080p a 30 fps debe estar habilitada por el servicio de soporte de Zoom; consulta <https://support.zoom.us/hc/en-us/articles/207347086-Group-HD> para obtener más información.

De forma predeterminada, se utiliza una configuración máxima de 720p a 30 fps.

## MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre Poly Studio X30, visita [poly.com/studiox](https://poly.com/studiox)

Los detalles y especificaciones del producto están sujetos a cambios.