

Sistema de videoconferencia Poly Studio G62

Configuración y potencia al alcance de la mano

El sistema de videoconferencia Poly Studio G62 tiene una instalación sencilla, una integración impecable y el grado de personalización que necesitas. ¿Necesitas unas herramientas de colaboración eficaces? Las tienes. ¿Unas opciones audiovisuales avanzadas? También las tienes. ¿Una instalación flexible? Cuenta con ello¹.



*La imagen del producto puede diferir del producto real

<p>Diseñado para facilitar la conexión. Fabricado para poder ampliarse</p> <p>Adapta cualquier sala de reuniones de grandes dimensiones a tus necesidades. Conecta tus periféricos y controladores Poly al sistema de videoconferencia Poly Studio G62 y transforma espacios con una solución modular diseñada para una versatilidad óptima¹.</p>	<p>Personaliza tus salas de reuniones con absoluta confianza</p> <p>Crea el equipo perfecto para salas de reuniones con el sistema de videoconferencia Poly Studio G62. Amplía tu configuración en función de tus necesidades sin tener que preocuparte de la capacidad de procesamiento, ya que podrás añadir más dispositivos audiovisuales para lograr una experiencia más versátil e interactiva¹.</p>	<p>Fácil de instalar. Fácil de conectar.</p> <p>Olvidate de las instalaciones complicadas. Con nuestros soportes magnéticos y alimentación a través de Ethernet (PoE+), podrás estar tranquilo gracias a una instalación perfecta y sin problemas. Además, podrás gestionar fácilmente algunos sistemas de control de otros fabricantes con API eficaces mientras utilizas Poly TC10 en la sala¹.</p>
---	--	---

Sistema de videoconferencia Poly Studio G62

Incluye



Compacto. Personalizable. Sin enredos de cables.

El sistema de videoconferencia Poly Studio G62 facilita la integración para incorporar periféricos Poly de una forma rápida, sencilla y rentable a través de Ethernet, para que puedas personalizar tus dispositivos y proporcionar una gran experiencia en la sala, incluso para los que estén al fondo.¹

El equipo definitivo para colaborar

Cuanto mayor es el espacio, más distracciones hay. Mantenlas a raya emparejando el sistema de videoconferencia Poly Studio G62 con periféricos Poly que incluyen las funciones de encuadre y seguimiento de cámara Poly DirectorAI y NoiseBlockAI.¹

Integración desde el primer momento

La eficiencia es la característica más sobresaliente del sistema de videoconferencia Poly Studio G62. Un sistema con un diseño compacto y montaje magnético hace que su colocación sea coser y cantar. Además, podrás conectarlo con aparatos de otros fabricantes para disfrutar de una experiencia aún mejor.¹

¿Sin espacio? No hay problema

Una disposición depurada hace que todo sea más fácil. Con un diseño modular, conectividad IP y un único códec alimentado por PoE+, el sistema de videoconferencia Poly Studio G62 se adapta perfectamente a cualquier tipo de sala y hace posible un espacio libre de cables.¹

Control del dispositivo al alcance de la mano

Concédete algo de paz mental. Conéctalo y controla el sistema de videoconferencia modular para salas de reunión Poly Studio G62 y los periféricos de Poly de forma remota usando Poly Lens, para que puedas ahorrar tiempo y trabajo en la gestión y mantenimiento de los dispositivos.¹

Una vista centralizada de la sala de reuniones

No pierdas de vista ningún dispositivo. Supervisa el rendimiento, y gestiona y soluciona fácilmente cualquier problema del sistema de videoconferencia Poly Studio G62 y sus periféricos gracias al servicio de gestión de dispositivos en la nube Poly Lens, incluso aunque no te encuentres en la sala.¹

Ficha técnica

Sistema de videoconferencia Poly Studio G62

Especificaciones

Compatible con

Sistemas operativos compatibles: Android

Cámara

Tecnología de cámara inteligente: Encuadre de personas; Encuadre de grupo; Seguimiento del presentador; Perímetro de DirectorAI; Encuadre del orador

Vídeo

Resolución de vídeo del personal: 4K y 30 fps (TX y RX) a partir de 2048 Kbps; 1080P y 60 fps a partir de 1740 Kbps; 1080P y 30 fps a partir de 1024 Kbps; 720P y 60 fps a partir de 832 Kbps; 720P y 30 fps a partir de 512 Kbps; 4K y 30 fps a partir de 3200 Kbps

Resolución de vídeo del contenido (entrada): UHD (3840 x 2160); HD (1920 x 1080); WSXGA+ (1680 x 1050); SXGA (1280 x 1024); HD (1280 x 720); XGA (1024 x 768); SXGA+ (1400 x 1050);

Resolución de vídeo del contenido (salida): UHD (3840 x 2160); HD (1920 x 1080); HD (1280 x 720);

Velocidad de los fotogramas del vídeo: 30 fps (con resolución de hasta 4K)

Estándares de vídeo: H.264 CVA; H.264 de perfil alto; H.265; H.264 SVC; H.263; RTV; Ocultación de errores de vídeo H.263; Ocultación de errores de vídeo H.264; H.239 Polycom People+Content

Intercambio de contenido: Apple AirPlay; Miracast; Digital Whiteboarding; HDMI input; USB Type-C®

Señal digital: Appspace; Roydiant; Zoom

Conectividad y comunicaciones

Puertos de E/S externos:

2 USB Type-A con una velocidad de señal de 5 Gbps

1 entrada HDMI 2.0

1 entrada de línea

1 salida de línea

2 salidas HDMI 2.0 (vídeo)

1 LAN RJ-45 802.3at clase 4 PoE+

1 LAN RJ-45

1 USB Type-C® con una velocidad de señal de 5 Gbps (con modo Alt de DisplayPort™ para entrada de vídeo, 2 carriles 4K a 30 Hz)

Interoperatividad:

Compatibilidad con aplicaciones nativas de terceros, incluidas Zoom, Microsoft Teams, Dialpad, GoToRoom, RingCentral y Tencent

Tecnología inalámbrica:

802.11 a/b/g/n/ac/ax inalámbrica; Bluetooth® 5.1; entrada múltiple y salida múltiple (MIMO)³

Sonido

Características de audio:

Control automático de ganancia

Eliminación automática de ruido

Reducción de ruido del teclado

MIMode

NoiseBlockAI

Reducción de reflejo del sonido

Cancelación instantánea del eco de adaptación

Cerco acústico

Ocultación de errores de audio

Tecnología de recuperación de paquetes perdidos de sirena

Audio estéreo de Poly

Sincronización labial activa

Tipo de micrófono: Hasta tres conjuntos de micrófono IP

Estándares de audio: 22 kHz con tecnología Polycom Siren 22; 20 kHz con tecnología G.719 (modo M) y Polycom Siren 22; 14 kHz con tecnología Polycom Siren 14, G.722.1 Anexo C; 7 kHz con G.722, G.722.1; 3,4 kHz con G.711, G.728, G.729A

Fuente de alimentación

Tipo de fuente de alimentación: Externo

Tensión operativa: 50-57 V, 30 W (clase 4), 45 W (clase 5), 60 W (clase 6)

Características de alimentación: Alimentación a través de Ethernet (PoE+), compatible con conmutador IEEE 802.3at/bt de clase 4, 5 y 6, o inyector PoE¹²

Certificados

Software de colaboración certificado: Microsoft Teams; Zoom; Vídeo de Poly

Medioambiental

Certificados y conformidades: CB; FCC; IC; RCM; VCCI; UL/CSA; CE; RAEE; UKCA; MIC

Altitud de funcionamiento (Imperial) / Altitud de funcionamiento (métrico): 10,000 ft / 3.048 m

Rango de humedades operativas: 15 a 80 %

Rango de humedad en inactividad: Del 0 al 95%

Temperatura operativa: límites (Celsius) / Temperatura operativa: límites (Fahrenheit): De 0 a 40 °C / Temperatura no operativa (Celsius): De -40 a 70 °C

Especificaciones de Impacto sostenible: 80 % de plástico reciclado posconsumo; Embalaje reciclable; Al menos un 20 % de metal reciclado^{5,6}

Reglamentario

Número RMN: PBJ-STG-62R; PBJ-STG-62N

Gestión

Software de gestión: Poly Lens

Seguridad

Gestión de la seguridad: Compatibilidad con 802.1x

Red

Funciones de red: IPv4; IPv6; Auto-MDIX; H.323 y/o SIP de hasta 6 Mbps en modo de vídeo de la aplicación de Poly; Tecnología de recuperación de paquetes perdidos (LPR) de Polycom; Tamaño MTU reconfigurable; Compatibilidad con proxy web: básica, digest y NTLM; 100/1 G/2.5 G; Compatibilidad con IP REST y API CLI; Protocolo de registro sencillo de certificados (SCEP)

Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso (sistema métrico): 798 g

Dimensiones del producto (métrico): 247,7 x 152,4 x 34,9 mm

Peso del paquete (métrico): 1390 g

Dimensiones del paquete (métrico): 304,8 x 187,3 x 84,1 mm

Cantidad de cajas principales: 5

Dimensiones de la caja principal (sistema métrico): 44,6 x 31,4 x 20,7 cm

Peso de la caja principal (sistema métrico): 11,93 kg

Cajas de cartón por fila: 8

Palé (capas): 10

Cajas de cartón por pallet: 80

Productos por fila: 40

Productos por palé: 400

Peso del palé: ; 357 kg

Dimensiones del palé (sistema Imperial):

Pallet dimensions (metric): 120 x 100 x 221,4 cm

Número UPC: 197961146721

Número del producto: 99T09AA

Nombre del producto: Sistema de videoconferencia Poly Studio G62

Garantía

Garantía limitada estándar Poly de un año

País de origen

País de origen: Fabricado en Laos

Contenido de la caja

Cable Ethernet

Tarjeta de garantía

Cable HDMI

Poly Studio G62

Notas al pie sobre los argumentos clave de venta

¹ Un sistema completo incluye Poly Studio G62 junto con la cámara y los periféricos de audio de Poly. Entre los productos compatibles, se incluye la cámara Poly Studio E60, la cámara complementaria Poly Studio E360, la cámara Poly Studio E70, la barra de vídeo USB Poly Studio R30 y los micrófonos de sobremesa y techo IP de Poly. Los dispositivos compatibles deben estar conectados a la red para poder gestionarlos.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

¹ Se vende por separado. ² El conmutador PoE+ debe configurarse a 30 W o más. ³ No se encuentra disponible en las versiones sin radio. ⁴ Es posible que se necesiten periféricos Poly para habilitar estas funciones. ⁵ El plástico reciclado se expresa como un porcentaje del peso total de plástico. El reciclaje posconsumo se basa en la definición establecida en el estándar EPEAT para ordenadores. IEEE 1680:2018. ⁶ El metal reciclado se expresa como un porcentaje del peso total del metal según la norma ISO 14021 para piezas metálicas de más de 25 gramos.

Ficha técnica



Sistema de videoconferencia Poly Studio G62

Accesorios y servicios (no incluidos)

Cámara inteligente de Poly Studio E70



Poly Studio E70 es una cámara inteligente que brinda una calidad de vídeo definida, así como análisis avanzados para las salas de reuniones. Las cámaras duales aprovechan todo el potencial de la tecnología DirectorAI de Poly para crear una experiencia de vídeo intensa.
Número del producto: 842F8AA

Micrófono IP de mesa Poly G7500

Número del producto: 874R3AA

Poly Studio G/X/V Bluetooth Remote Control



Número del producto: 874R8AA

Controlador táctil Poly TC10 blanco



El panel de control táctil Poly TC10 incrementa la productividad de las reuniones y permite que los usuarios reserven fácilmente el uso de espacios de trabajo y salas de conferencias.
Número del producto: 875J5AA

Poly TC10 Touch Controller Black



El panel de control táctil Poly TC10 incrementa la productividad de las reuniones y permite que los usuarios reserven fácilmente el uso de espacios de trabajo y salas de conferencias.
Número del producto: 875K5AA

Matriz de micrófonos IP de techo Poly

Número del producto: 875S1AA

Cámara inteligente Poly Studio E60 4K con zoom óptico de 12 aumentos y MPTZ



Consigue que tus presentaciones sean atractivas gracias a la cámara inteligente Poly Studio E60 con zoom óptico y MPTZ. El presentador principal siempre aparecerá en el encuadre y todos los participantes de la sala se mostrarán con una precisión excepcional, incluso aquellos que se encuentren más lejos. Gracias a que se capturan todos los detalles, las presentaciones son mucho más fáciles de seguir.
Número del producto: 9W1A6AA
¹ Las funciones del software Poly Lens se limitan a los dispositivos Poly y a determinadas cámaras HP. Puedes consultar la lista más actualizada de los dispositivos compatibles en: <https://info.lens.poly.com/docs/begin/supported-devices>.

Poly Studio G62 PoE+ Adapter and Cable Kit

Número del producto: A02F9AA

Poly Studio G62 Plate Mount

Número del producto: A02FDAA

Ficha técnica