

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



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Aprovecha el poder del enfoque

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.

Capta todos los detalles

Facilita la interacción de tus equipos híbridos con un zoom óptico de 12 aumentos que ofrece imágenes nítidas y claras incluso si haces zoom al fondo de la sala.

Olvídate de las distracciones. Potencia la participación

La cámara con zoom óptico inteligente Poly Studio E60 aprovecha los modos de encuadre y seguimiento impulsados por IA para garantizar que la atención se centra en todas las acciones importantes.

Configuración sencilla y fácil de usar

Las conexiones flexibles y la compatibilidad con las principales plataformas de conferencias te mantendrán centrado en tu presentación.

Sostenibilidad en acción

Facilitamos la tarea del departamento de IT

Poly Lens¹, el software de gestión remota de dispositivos, te ofrece una visibilidad mejorada de los espacios de trabajo de toda la organización. Los profesionales de IT podrán supervisar y reparar de forma remota los dispositivos Poly, además de optimizar su rendimiento con la aplicación generalizada de políticas y software.

Incluye

Mantén el foco de atención donde debe estar

Gracias al zoom óptico de 12 aumentos, la cámara inteligente Poly Studio E60 con zoom óptico y MPTZ puede captar cada detalle y el contenido con una definición increíble.

Mantén la atención en el presentador

El seguimiento del presentador de Poly DirectorAI mantiene la atención automáticamente en el orador principal, incluso si se mueve por la sala.

Captura cada detalle en 4K

El sistema de imágenes ultra-HD y los sensores 4K ofrecen imágenes muy nítidas para una experiencia visual que hace que los asistentes virtuales se sientan más incluidos.

Encuadrado. Enfocado. Involucrado.

Con el encuadre de grupo de Poly DirectorAI, todo el mundo está dentro del encuadre. El encuadre grupal inteligente elimina el exceso de espacio, lo que ofrece a todos más espacio para destacar.

Sin configuraciones elaboradas o complejas

Con una configuración optimizada para la IT, la cámara inteligente Poly Studio E60 con zoom óptico y MPTZ admite conexiones flexibles para facilitar la colaboración.

Compatible con tu plataforma preferida

La cámara Poly Studio E60 con zoom óptico y MPTZ está optimizada y certificada para funcionar con los principales proveedores de reuniones virtuales.

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



*La imagen del producto puede diferir del producto real

Especificaciones

Compatible con

Sistemas operativos compatibles: Android; Windows

Cámara

Características de la cámara: Panorámica, inclinación y zoom motorizados (MPTZ)

Resolución de la cámara: 2160P y 4K UHD (3840 x 2160)

Campo de visión diagonal (dFoV): 78,1° (cámara PTZ)

Campo de visión horizontal (hFoV): 71° (cámara PTZ); 107° (cámara panorámica)

Tipo de enfoque: Enfoque automático

Megapíxeles totales de la cámara: 2 x 8 MP

Función de zoom: Zoom óptico de 12 aumentos

Tipo de cámara: Objetivo doble

Funciones de privacidad del objetivo: Conectable; No orientada hacia el rostro

@@Camera range@@: Hasta 10 m

Tecnología de cámara inteligente: Encuadre de grupo; Seguimiento del presentador; Poly DirectorAI

Vídeo

Resolución de vídeo del personal: 4K, 30 fps (TX y RX) con 2048 Kbps

Resolución de vídeo del contenido (entrada): UHD (3840 x 2160)

Resolución de vídeo del contenido (salida): UHD (3840 x 2160)

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

Conectividad y comunicaciones

Puertos de E/S externos:

1 USB-B

1 interfaz Ethernet RJ-45 (10/100/1000 Mbps) (compatible con una fuente de alimentación PoE+)

Conector de CA/CC^{2,3}

Sonido

Tipo de micrófono: Conjunto de dos micrófonos con formación de haces

Fuente de alimentación

Tipo de fuente de alimentación: Externo

Características de alimentación: 12 V CA/CC

Inyector de alimentación a través de Ethernet (PoE+)¹

Certificados

Software de colaboración certificado: Tencent; Microsoft Teams; Zoom

Medioambiental

Rango de temperaturas operativas: De 0 a 40 °C

Temperatura no operativa: De -40 a 70 °C

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

Especificaciones

Gestión

Software de gestión:
Poly Lens

Seguridad

Ranura de bloqueo estándar Kensington

Red

Funciones de red: 1 conexión Ethernet de 10/100/1000 Mbps compatible con POE+/PSE

Peso y medidas

Color principal del producto: Negro

Peso: 1,79 kg

Dimensiones del producto: 20 x 15 x 16,5 cm

Peso del embalaje: 3987 g

Dimensiones del embalaje: 29,5 x 24,5 x 24,2 cm

Cantidad de cajas principales: 20

Dimensiones de la caja principal: 103 x 123 x 147 cm

Peso de la caja principal: 37,8 kg

Cajas de cartón por fila: 4

Palé (capas): 5

Cajas de cartón por pallet: 20

Productos por fila: 16

Productos por palé: 80

Peso del palé: 378 kg

Longitud del cable: 2 m

Número UPC: 198122304387

Número del producto: 9W1A6AA

Nombre del producto: Cámara inteligente Poly Studio E60 4K con zoom óptico de 12 aumentos y MPTZ

Garantía

Garantía limitada estándar Poly de un año

País de origen

País de origen: Fabricado en China

Contenido de la caja

Cable Ethernet

Kit de montaje en pared

Guía de inicio rápido

Tarjeta de garantía

Poly Studio E60

Cable de USB-B a USB Type-A

Control remoto de infrarrojos

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

Notas al pie

Notas al pie sobre la mensajería

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>.

Notas al pie sobre las especificaciones técnicas

¹ Se vende por separado. ² Se conecta a través de IP solo con Poly Studio G62 y Poly G7500. ³ La conexión IP admite hasta 1080p.

© Copyright 2025 HP Development Company, L.P. La información que contiene este documento está sujeta a cambios sin previo aviso. Las únicas garantías de los productos y servicios de HP quedan establecidas en las declaraciones de garantía expresa que acompañan a dichos productos y servicios. Nada de lo aquí indicado debe interpretarse como una garantía adicional. HP no se responsabiliza de errores u omisiones técnicos o editoriales que puedan existir en este documento.

Marzo 2025
es-es

