



Hoja de datos Logitech MeetUp 2

Mejore sus salas de reunión pequeñas con MeetUp 2 y simplifique la experiencia de reunión para todos.

Cámara para conferencias USB todo en uno para salas de reunión pequeñas

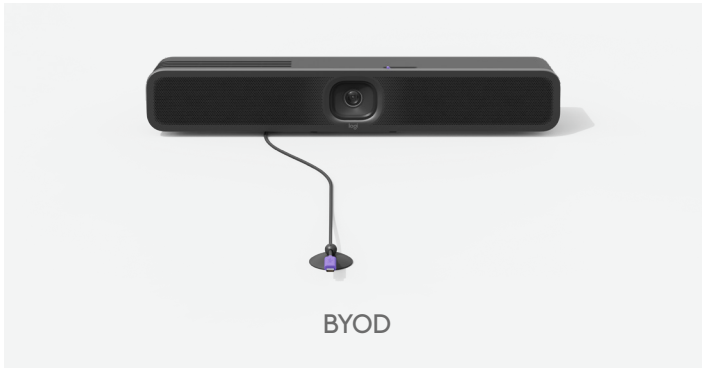
Mejore sus salas de reunión pequeñas con MeetUp 2, una cámara para conferencias USB con inteligencia artificial para espacios pequeños que simplifica la experiencia de reunión para los empleados y el equipo de TI. Ofrece una configuración sencilla, una selección de funciones de audio y vídeo habilitadas para inteligencia artificial y una fácil administración para implementaciones basadas en USB con un PC o en modo BYOD.

MeetUp 2 es compatible con plataformas de vídeo populares como Microsoft Teams, Zoom y Google Meet, y puede funcionar en modo USB con un ordenador en la sala o cuando se conecta a un portátil en modo BYOD.

Es fácil de instalar en espacios pequeños gracias a las múltiples opciones de montaje, cableado despejado y tapa de privacidad manual. Además, permite administrar fácilmente su MeetUp 2 y otros dispositivos de videoconferencia de Logitech con Logitech Sync: supervise el estado de la sala, implemente actualizaciones y modifique la configuración, todo desde una sola aplicación basada en la nube.

Dos métodos de implementación

Implemente MeetUp 2 en modo USB con un ordenador en la sala o en modo BYOD conectado a un portátil. Compatible con las plataformas más utilizadas para videoconferencias, como Microsoft Teams, Zoom y Google Meet.



IA en salas BYOD y PC

MeetUp 2 lleva experiencias de audio y vídeo inteligentes a salas pequeñas. Incluye funciones de audio y vídeo basadas en inteligencia artificial que aumentan su capacidad con el tiempo a través de actualizaciones periódicas que mejoran el rendimiento y las integraciones, y agregan capacidades.



RightSight 2

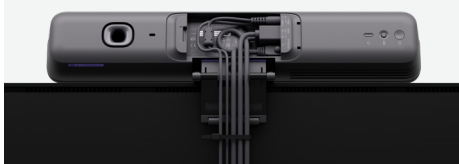


RightSound 2

Fácil configuración y administración

MeetUp 2 es fácil de configurar y administrar en espacios pequeños gracias a las múltiples opciones de montaje y al cableado despejado. Además, con Logitech Sync, los usuarios pueden supervisar el estado de la sala, instalar actualizaciones y modificar la configuración, todo desde una única plataforma basada en la nube.

Puerto Ethernet



Soporte múltiple



Cableado despejado



Un plan de servicio para todas sus salas

Garantice la continuidad del negocio y simplifique la administración con Select, nuestro plan de servicio integral. Con acceso directo permanente a expertos en productos, asistencia en el plazo de una hora y rápidas sustituciones de los productos, puede tener claro que sus salas y soluciones Logitech estarán siempre listas para la próxima reunión. Select cubre MeetUp 2 y todos los demás dispositivos Logitech en la sala bajo una garantía activa.



Dimensiones	Altura: 73,3 mm Anchura: 469,2 mm Profundidad: 73 mm Peso: 1,8 kg	Altavoces	Transductor: 55 mm con carcasa con reflector de graves y diseño de suspensión patentado Sensibilidad: 83 dB SPL a 1 W \pm 2 dB a 1 metro Potencia nominal: 8 W THD a 1 W, 1 kHz: $<$ 2 % Frecuencia de muestreo de altavoz: 48 kHz Impedancia: 4 ohmios
Requisitos del sistema	Windows 10 y posteriores macOS: dos versiones más recientes	Micrófonos	Respuesta de frecuencia: 90 Hz-16 kHz Sensibilidad: -36 dBFS \pm 1 dB a 1 Pa Velocidad de salida de datos de micrófono: 48 kHz Radio de captación: hasta 7 m Elementos de formación de haces: 6 micrófonos omnidireccionales digitales MEMS que forman 5 haces acústicos adaptativos de radiación transversal Procesamiento de audio: AEC (Acoustic Echo Cancellation) VAD (Voice Activity Detector) Cancelación de ruido: algoritmo de cancelación de ruido basado en IA
Recomendado	Conexión de red: con cable o inalámbrica	Interfaces	Salida HDMI: 1 Entrada HDMI: 1 USB: 1 USB 3.1 tipo C Red: Ethernet 10/100/1G Wifi: 802.11a/b/g/n/ac Bluetooth: Bluetooth® Low Energy
Especificaciones técnicas	Componentes integrados Matriz de 6 micrófonos DMIC Cámara PTZ digital 1 altavoz con puerto de rango completo Sistema de distribución y retención de cables Soporte múltiple Plataforma Logitech CollabOS Logitech RightSight 2 y RightSound 2	Alimentación y cables	Fuente de alimentación: detección automática Voltaje/potencia de funcionamiento: 100-240 V, 19 V, 2,1 A Dimensiones de la fuente de alimentación: 114 mm x 47 mm x 32,3 mm Cable de CC: 3 m Cable USB C a USB C 3.0: 3 m
Información de garantía	Dos años de garantía de hardware limitada Garantía ampliada de uno o tres años disponible para compra	Condiciones del entorno	Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C Temperatura de almacenamiento: -25 °C a 70 °C Humedad: 10 % a 90 %
Contenido de la caja	MeetUp 2 todo en uno con soporte multifunción Fuente de alimentación con conectores regionales específicos Cable USB-C a USB-C 2.0 de 3 m 2 anclajes de pared y 2 tornillos Guía de inicio rápido impresa en la caja	Seguridad	Cifrado basado en archivos: AES-128 Cifrado de datos: claves simétricas, infraestructura de clave pública (PKI) Identidad del dispositivo: protección mediante confirmación de dispositivos Acceso a dispositivos: autenticación mediante API Protección mediante clave: Arm TrustZone, RPMP Seguridad física: conector de seguridad Kensington
Especificaciones generales	Carcasa: todo en uno Gestión de dispositivos: Logitech Sync Pantallas admitidas: modo BYOD: 1; modo de dispositivo informático dedicado: depende del dispositivo informático/aplicación Resolución de pantalla: 1080p Compatibilidad con protocolo de red: IPv4, IPv6 Compatibilidad de proxy: proxy basado en IP, proxy basado en FQDN, proxy usando archivo PAC	Número de referencia	960-001681
Cámara	Panorámica digital: \pm 48° con zoom de 4 aumentos Inclinación digital: \pm 32° con zoom de 4 aumentos Zoom: digital HD de 4 aumentos Campo visual diagonal: 120° Campo visual horizontal: 113° Campo visual vertical: 80° Resolución: 4K		

logitech®

www.logitech.com/TapScheduler

Póngase en contacto con su distribuidor o con nosotros en <https://www.logitech.com/es-es/business.html>

Logitech Americas
3930 North First St
San Jose, CA 95134 EE. UU.

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausana (Suiza)

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tel.: 852-2821-5900
Fax: 852-2520-2230

© 2024 Logitech. Logitech, Logi y sus logotipos son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Logitech Europe S.A. o sus filiales en Estados Unidos y otros países.

Microsoft Teams y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation. Zoom es una marca comercial de Zoom Video Communications, Inc. macOS es una marca comercial de Apple Inc. USB-C es una marca comercial de USB Implementers Forum. Todas las demás marcas comerciales de terceros pertenecen a sus respectivos propietarios.

Publicado en abril de 2024