

logitech

EXCLUSIVO DISEÑO
PORTABLE Y
VERSÁTIL

COLABORACIÓN
POR VÍDEO
"TODO EN UNO"
PARA GRUPOS
PEQUEÑOS



Logitech ConferenceCam Connect

La completa solución Logitech® ConferenceCam Connect combina vídeo HD 1080p y sonido de 360 grados con un precio asequible y portabilidad. Optimizada para grupos reducidos de 1 a 6 personas, esta solución para videoconferencias ofrece

conectividad con varios dispositivos y se configura en un instante. Ya puede disfrutar de vídeo de calidad empresarial, teléfono manos libres USB/Bluetooth® y reflejo de pantalla¹ inalámbrico prácticamente en cualquier espacio de trabajo.



Logitech ConferenceCam Connect



El vídeo HD 1080p y el sonido de 360° forman una combinación asequible y portable

Colaboración por vídeo "todo en uno" para grupos reducidos

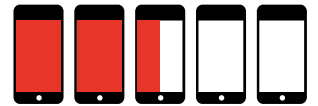
Optimizada para grupos de trabajo de 1 a 6 personas, la asequible solución para videoconferencias ConferenceCam Connect ofrece conectividad con varios dispositivos y se configura en un instante para mejorar la colaboración en los grupos reducidos.

ConferenceCam Connect ofrece un campo de visión de 90 grados con panorámico digital, inclinación mecánica, zoom digital 4x en Full HD y una lente de cristal con enfoque automático. El teléfono manos libres móvil cuenta con tecnología inalámbrica Bluetooth®, NFC (Near Field Communication) y conexión USB. El sonido de 360 grados permite a los usuarios oír y hacerse oír dentro de un radio de acción de 12 metros, y gracias a la tecnología con supresión de ruido y cancelación de eco parece que las conversaciones se desarrollan en la misma sala.

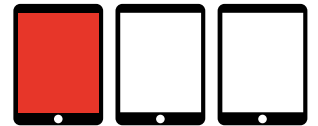
Para obtener la flexibilidad exclusiva que permite trabajar desde cualquier parte, ConferenceCam Connect funciona mediante batería o toma de CA, incluye conectividad con varios dispositivos y cuenta con certificaciones de Microsoft®, Cisco® y Skype™ para asegurar una amplia compatibilidad de comunicaciones unificadas.

Conectividad con varios dispositivos

Smartphones
45%



Tablets
27%



Oficinas en cualquier parte Porcentaje de conferencias Web o de audio iniciadas desde un dispositivo móvil.

Los avances en los dispositivos personales de hoy en día nos permiten conectarnos a reuniones estemos donde estemos.

* Fuente: Wainhouse, "The Evolution of Meeting Rooms", 10/2013

Campo de visión de 90°

con panorámico/inclinación digitales y control de inclinación mecánico.

Audio de 360 grados con un radio de acción de 3,6 metros

La acústica se ha optimizado para proporcionar una experiencia de calidad que permite a los usuarios oír y hacerse oír dentro de un radio de acción de 3,6 metros.



Micrófonos con dúplex completo omnidireccionales

Parece que las conversaciones se desarrollan en la misma sala.

Conector HDMI

Conecte ConferenceCam a una pantalla de televisión HD para realizar streaming de contenido inalámbrico. ConferenceCam se conecta automáticamente sin necesidad de seleccionar entradas de TV.



Logitech ConferenceCam Connect

CARACTERÍSTICAS MÁS DESTACADAS



Diseño portable "todo en uno"

Este elegante diseño "todo en uno" es fácil de transportar y proporciona una gran flexibilidad que permite trabajar en cualquier parte.



Perfecto para grupos de trabajo reducidos

Esta solución está optimizada para grupos reducidos de 1 a 6 personas. Disfrute de vídeo HD 1080p, sonido de 360 grados y reflejo de pantalla* inalámbrico prácticamente en cualquier espacio de trabajo... y observe cómo incrementa la productividad.



Ver y dejarse ver

Enfoca automáticamente personas y objetos para obtener siempre una resolución excepcional.



Conectividad con varios dispositivos

Conéctelo a un PC o Mac para llevar a cabo reuniones extremadamente realistas en un entorno informático conocido o utilice la práctica conexión inalámbrica para reflejar la pantalla y emparejar el audio de un dispositivo móvil compatible².



Interactúe con todos los presentes en la sala

El campo de visión de 90 grados con panorámico e inclinación digital y el zoom digital 4x en Full HD son ideales para las reuniones de grupos reducidos.



Oír y hacerse oír

La acústica se ha optimizado para proporcionar una experiencia de calidad que permite a los usuarios oír y hacerse oír dentro de un radio de acción de 3,6 metros.



Conversaciones que suenan reales y naturales

Gracias a la tecnología con supresión de ruido y cancelación de eco parece que las conversaciones se desarrollan en la misma sala.



Conexión USB Plug and Play

No requiere software especial, formación ni mantenimiento. Realizar una videoconferencia de calidad empresarial es más fácil que nunca.



Batería recargable

Olvídese del cable de alimentación: con la batería completamente cargada puede realizar llamadas de vídeo o reflejar la pantalla durante 3 horas, o utilizar el teléfono manos libres durante 15 horas.



Reflejo de pantalla inalámbrico¹

Conéctese de forma inalámbrica para reflejar la pantalla con presentaciones, hojas de cálculo, vídeos o contenido de Internet desde un dispositivo móvil¹ a una pantalla de televisión.



H.264 UVC 1.5 con codificación de vídeo escalable (SVC)

Libera ancho de banda del portátil, ya que realiza el procesamiento de vídeo en la cámara, y da como resultado un stream de vídeo más fluido en aplicaciones como Microsoft® Lync™ 2013.



Certificaciones profesionales

Optimizada para Microsoft® Lync™ 2013, compatible³ con Cisco Jabber™ y WebEx®, y con certificación Skype™ que asegura una experiencia integrada en la mayoría de plataformas de comunicaciones unificadas (UC).



Near Field Communication (NFC)

Mueva un dispositivo móvil preparado para NFC⁴ cerca de la base para emparejarlo al instante y disfrutar de calidad de audio profesional.



Conectividad inalámbrica Bluetooth®

Cree una conexión fácilmente y con rapidez entre cualquier dispositivo Bluetooth® y el teléfono manos libres integrado.



Control de cámara remoto

Controle las funciones de panorámico, inclinación y zoom de otra cámara Logitech ConferenceCam o Webcam C930e en otra ubicación⁵.



Mando a distancia acoplable

Utilice fácilmente las funciones de panorámico, inclinación, zoom y de audio (respuesta/finalización de llamadas⁶, volumen y silencio) durante las reuniones. El mando hace de tapa del objetivo para ofrecer privacidad cuando no se usa la cámara.



Funciona con la mayoría de aplicaciones UC y de videoconferencias

Los usuarios pueden utilizar el programa de videoconferencias de escritorio que prefieran.



Bloqueo Kensington

El conector Kensington Security Slot es una sencilla solución de seguridad integrada antirrobo.

Logitech ConferenceCam Connect

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÁMARA

- Videoconferencias Full HD 1080p (hasta 1920 x 1080 píxeles) a 30 fotogramas por segundo⁷
- H.264 UVC 1.5 con codificación de vídeo escalable (SVC)
- Compatible con H.264 SVC 1080p para Microsoft® Lync™ 2013, con optimizaciones para el mejor rendimiento de llamadas con vídeo HD entre dos o varios participantes
- Campo de visión de 90 grados con enfoque automático
- Zoom digital 4X en Full HD
- Tecnología Rightlight™ 2 para nitidez de imagen en distintas condiciones de iluminación (incluso con luz escasa)
- Panorámico, inclinación y zoom digitales con mando a distancia o aplicación descargable opcional
- Inclinación mecánica
- LED de cámara para indicación de streaming

TELÉFONO MANOS LIBRES

- Teléfono manos libres integrado con dúplex completo y cancelación de eco y ruido
- Audio de banda ancha de 360 grados con un radio de acción de 3,6 metros
- Bluetooth® y NFC
- Indicadores LED para streaming de teléfono manos libres, silencio, puesta en espera y emparejamiento Bluetooth®
- Controles para respuesta/finalización de llamadas, volumen y silencio

Micrófonos (Tx)

- Dos micrófonos omnidireccionales con un radio de acción de 3,6 metros
- Respuesta de frecuencia: 100 Hz – 16 kHz
- Sensibilidad: -34 dB +/- 3 dB
- Distorsión: <1% a 1 kHz a 65 dB

Altavoces (Rx)

- Respuesta de frecuencia: 140 Hz – 16 kHz
- Sensibilidad: 89 dBSPL +/- 3 dB a 1 W/0,5 M
- Nivel de salida máximo: 91,5 dBSPL a 0,5 M
- Distorsión: <5% de 200 Hz

MANDO A DISTANCIA

- Mando a distancia acoplable para funciones de cámara/teléfono manos libres
- Radio de acción de 3 metros

CONECTIVIDAD Y REFLEJO DE PANTALLA INALÁMBRICO

- Reflejo de pantalla² a través de conexión WiFi al dispositivo
- Conector HDMI para salida de TV
- La batería recargable ofrece hasta 3 horas de videoconferencias o reflejo de pantalla; 15 horas para audio Bluetooth
- Tiempo de carga de la batería (desde la toma de CA, dispositivo inactivo): 3 horas
- Batería recargable mediante toma de CA o USB (no se alimenta mediante USB)
- Cable USB extraíble de 6 metros para videoconferencias basadas en PC o Mac
- Funciona con la mayoría de aplicaciones UC y de videoconferencias
- Certificaciones profesionales
- Kensington Security Slot

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Paquete principal

Nº de referencia: 960-001034
Código EAN: 5099206059030
Dimensiones: 41,9 x 14,5 x 9,1 cm
Peso: 1,34 kg

REQUISITOS DEL SISTEMA

- Windows 7 u 8.1
- Mac OS® X 10.7 o posterior

Google Chromebook versión

29.0.1547.70, plataforma 4319.79.0 con

- Procesador Intel® Core 2 Duo a 2,4 GHz
- 2 GB de RAM o más
- Espacio en el disco duro para los vídeos grabados
- Puerto USB 2.0 (preparado para USB 3.0)

Reflejo de pantalla

- Android 4.3 o posterior
- Windows 8.1 o posterior*

DIMENSIONES DE PRODUCTO + PESO

Peso/dimensiones con clip

75 x 304,2 x 75 mm
766 g

Dimensiones de paquete

91 x 419 x 145 mm
1340 g

Mando a distancia

41 x 128 x 9 mm
32 g

CONTENIDO DE LA CAJA

Dispositivo ConferenceCam Connect, adaptador de corriente con clavija, conectores regionales, cable USB y documentación

GARANTÍA

- Dos años de garantía de hardware limitada

Más información en: www.logitech.com

Para pedidos o más preguntas, póngase en contacto con su distribuidor habitual.

Actualizado septiembre 2017

Logitech Europe S.A., EPFL - Quartier de l'Innovation
CH-1015 Lausanne

¹ Puede que algunos dispositivos utilicen otras palabras para referirse al "reflejo de pantalla", como "Cast Screen" (transmisión de pantalla) o "Project My Screen" (proyectar la pantalla). Compruebe la compatibilidad del reflejo de pantalla con el fabricante del dispositivo móvil.

² Compatible con Android y Windows 8.1.

³ Consulte www.logitech.com/ciscocompatibility para informarse sobre la versión más reciente.

⁴ Para dispositivos móviles preparados para NFC.

⁵ Con implementaciones de Microsoft® Lync™; requiere la descarga de un complemento.

⁶ Con Microsoft® Lync™, Skype™ y Cisco Jabber™.

⁷ Algunos software cliente solo admiten videoconferencias HD en 720p; consulte la página de asistencia del fabricante.

© 2016 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y las demás marcas de Logitech pertenecen a Logitech y pueden estar registradas.

Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información de producto, precios y características aquí contenida está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.