



FOLLETO

LOGITECH SIGHT

Ayuda a los empleados remotos a obtener la mejor perspectiva en cada reunión híbrida con Logitech Sight. Esta cámara, que se coloca sobre la mesa con tecnología de inteligencia artificial, trabaja de la mano con Logitech Rally Bar o Rally Bar Mini para capturar, identificar y presentar a los asistentes virtuales con el mejor sonido y la mejor vista de la acción de la sala de reuniones.

CÁMARA PARA MESA CON ENCUADRE INTELIGENTE PARA VARIOS PARTICIPANTES

Sight es una cámara complementaria que se coloca sobre la mesa y funciona junto con Logitech Rally Bar o Rally Bar Mini para proporcionar una vista frontal y central de los participantes en la reunión alrededor de la mesa. Al tener una integración perfecta con todas las principales plataformas de videoconferencia, Sight mejora la experiencia de su reunión híbrida al capturar audio y video más profundamente en la sala. Esto hace que los asistentes remotos se sientan más incluidos y comprometidos.

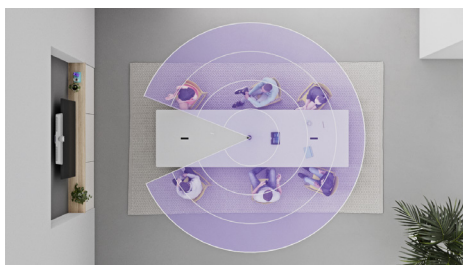
Ya sea que estés organizando una conferencia a gran escala o una reunión de equipo pequeño, Sight garantiza que todos los participantes puedan contribuir y ser escuchados con la misma claridad. Con Sight, puedes llevar tus reuniones híbridas a un nivel superior y crear una experiencia de reunión más atractiva y eficaz para todos los asistentes.

UNA VISTA FRONTAL Y CENTRAL PARA CADA REUNIÓN



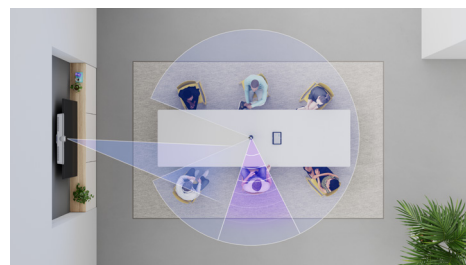
Un complemento equitativo para Rally Bar o Rally Bar Mini

Sight se combina con Rally Bar o Rally Bar Mini para proporcionar una visión frontal y central de todos en la sala. Encuadra de forma inteligente a los oradores activos, ofreciendo audio claro y video cara a cara a los participantes remotos.



Ve y escucha con claridad en salas más grandes

Sight está diseñada para salas medianas y grandes y detecta y capta de manera inteligente las conversaciones y las expresiones no verbales con claridad, alrededor de la mesa. Su alcance de captación es de 2,3 m o 7,5 pies.



Sigue las conversaciones de forma natural

La inteligencia adaptativa identifica, encuadra y sigue hasta cuatro oradores a la vez, mientras cambia entre oradores activos a medida que cambia la conversación.

FUNCIONA CON PLATAFORMAS LÍDERES DE VIDEO

Aprovecha las plataformas y funciones de videoconferencia que ya utilizas. Sight se integra con las principales plataformas de video como *Microsoft Teams*, *Zoom* y *Google Meet** para que las reuniones híbridas sean más equitativas e inclusivas.



*Consulta www.logitech.com/prosupport/sight-compatibility para más detalles

AUDIO Y VIDEO DE GRAN NITIDEZ

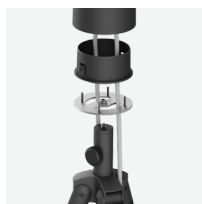
- 1 **Captura de video de 315°:** presenta a los participantes alrededor de la mesa con lentes duales que alcanzan una resolución de hasta 4K.
- 2 **Captación de micrófono direccional:** detecta los oradores activos al utilizar la dirección de llegada de las voces. Siete micrófonos con formación de haces sustituyen la necesidad de un micrófono.
- 3 **Controles de silenciamiento del micrófono:** con solo pulsar un botón, los usuarios pueden silenciar o anular el sonido de los micrófonos de la sala de modo rápido y sencillo.
- 4 **Indicador luminoso:** las 3 luces LED de colores indican con claridad el encendido/apagado del video, el encendido/apagado de la función silenciar, el estado de la llamada, el estado de la alimentación, entre otros.
- 5 **Tapa de privacidad magnética:** desliza la tapa magnética delante de las lentes para desactivar automáticamente la captura de video.
- 6 **Se incluyen los soportes para una instalación segura:** fija Sight y pasa los cables por la mesa utilizando la pieza de soporte de mesa. Utiliza la pieza de soporte con orificio de pasacables para ocultar los cables debajo de la mesa. Coloca Sight en salas no tradicionales con mesas en forma de U o V y asegúrala a un soporte de trípode.



Pieza de montaje en mesa



Pieza para el montaje del pasacables

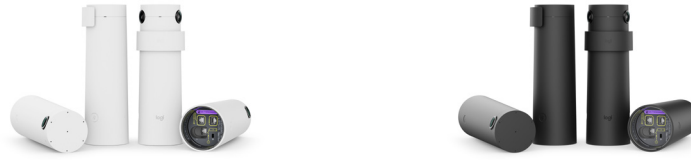


Montaje en trípode



6

3



DIMENSIONES DEL PRODUCTO	COMPATIBILIDAD DE LA PLATAFORMA	CONTENIDO DE LA CAJA
<p>Altura x Ancho x Profundidad Total</p> <p>Pieza de montaje en mesa 11,8 x 6,7 x 6,7 in 299 x 169 x 169 mm</p> <p>Pieza para el montaje del pasacables 11,46 x 3,7 x 3,7 in 291,2 x 93,4 x 93,4 mm</p> <p>Peso: 1,5 kg/3,3 lb</p>	<p>Compatibilidad de la plataforma de video</p> <p>Logitech Sight se integrará con plataformas de videoconferencia como:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Teams Rooms • Zoom Rooms • Google Meet <p>La integración y la compatibilidad de las funciones varían según la plataforma. Para mayor información, consulta www.logitech.com/prosupport/sight-compatibility.</p>	<p>Cámara de Sight Dongle de Sight Dongle de micrófono Tapa de privacidad Pieza para el montaje del pasacables Pieza de montaje en mesa Montaje en trípode Clips de cable Documentación del usuario</p>
ESPECIFICACIONES GENERALES		
<p>Componentes integrados: 7 micrófonos con formación de haz, cámara de doble lente, plataforma Logitech CollabOS.</p> <p>Cámara: Resolución de sensor: 4K Zoom: X1 Campo visual diagonal: 180° Campo visual horizontal: 180° Campo visual vertical: 97°</p> <p>Longitud focal: 1,87 mm Profundidad de campo: 50 cm hasta el infinito Velocidad de fotogramas (máx): 60</p>	<p>Especificaciones del micrófono</p> <p>Elementos de formación de haces: 7 micrófonos omnidireccionales digitales MEMS que forman seis haces acústicos adaptativos finales</p> <p>Radio de captación: 7,5 ft o 2,3 m de radio</p> <p>Tipo de micrófono: micrófonos digitales MEMS con una SNR de 72 dB y una AOP de 130 dB, resistentes a la suciedad y al agua según la especificación IP57</p> <p>Respuesta de frecuencia: 90 Hz-16 kHz</p> <p>Sensibilidad: >-36 dBFS +/-1 dB @ 1 Pa</p> <p>Procesamiento de audio: AEC (cancelación de eco acústico), VAD (detector de actividad de voz) de aprendizaje automático, eliminación de reverberación de aprendizaje automático</p> <p>Cancelación de ruido: aprendizaje automático mediante inteligencia artificial para atenuar los ruidos estacionarios y no estacionarios</p> <p>Micrófonos adicionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rally Bar: admite hasta 3 micrófonos y 2 hubs de micrófono • Rally Bar Mini: admite hasta 2 micrófonos y 2 hubs de micrófono • Rally/Rally Plus: admite hasta 6 micrófonos y hubs de micrófono 	<p>Entorno</p> <p>Temperatura de funcionamiento: De 0 a 40 °C a 10 %-90 % RH (sin condensación) Temperatura de almacenamiento: de -40 a 70 °C a 10 %-90 % RH (sin condensación)</p> <p>ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS</p> <p>Administración de dispositivos de Logitech Sync</p> <p>GARANTÍA</p> <p>Estándar: Incluye dos años de garantía de hardware limitada Extendida: Garantías adicionales extendidas de un año y de tres años disponibles en el momento de la compra del hardware. Contacta a tu canal para obtener información sobre disponibilidad.</p>
REQUISITOS DEL SISTEMA		NÚMEROS DE REFERENCIA
<p>Tipo de alimentación: Alimentación "PoE+" 802.3at Tipo 2 o fuente de alimentación equivalente (suministrada por el usuario)</p> <p>Cable CAT: Cat6A o mayor</p> <p>Longitud máxima del cable CAT: Entre Sight Dongle y Sight: 20 m (65,6 pies)</p> <p>Modo USB: Windows 10, Windows® 11 o posteriores, macOS (las dos versiones más recientes)</p> <p>Modo autónomo: Licencia de software de solución de sala (no incluida), Rally Bar o Rally Bar Mini Última versión de Logitech CollabOS</p>	<p>Puertos e interfaces</p> <p>1 x RJ45 (datos de audio/video por USB) 1 x RJ45 (alimentación a través de Ethernet) 1 x RJ45 (conexión en serie-micrófonos Rally)</p>	<p>960-001510 GRAFITO 960-001503 BLANCO</p>



logitech.com/Sight

Ponte en contacto con tu canal o con nosotros en logitech.com/vcsales

Logitech Americas
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA

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

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

© 2023 Logitech. Logitech, el logo de Logitech y otras marcas de Logitech son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. o sus filiales en Estados Unidos y otros países.

Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Windows, MacOs y todas las demás marcas comerciales de terceros son propiedad de sus respectivos propietarios. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información del producto, los precios y las características que se detallan aquí están sujetos a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en mayo de 2023