



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 y 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 reunión.

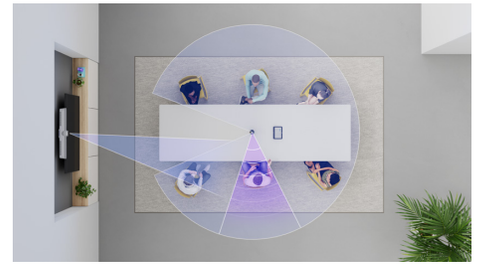
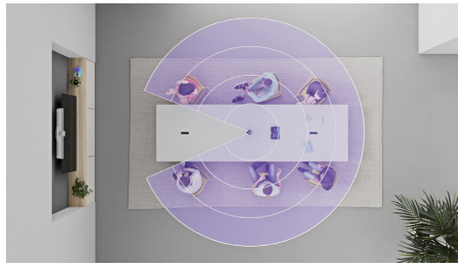
CÁMARA PARA MESA CON ENCUADRE INTELIGENTE PARA VARIOS PARTICIPANTES

Sight ayuda a los participantes en las reuniones a distancia a ver y escuchar a todos con claridad, de modo que se sientan como si estuvieran realmente sentados en la mesa y no solo como simples observadores.

Al trabajar junto con Rally Bar o Rally Bar Mini en la parte delantera de la sala, Sight se coloca en la mesa y utiliza audio y video para detectar, encuadrar y presentar de modo inteligente a los participantes alrededor de la mesa.

Al integrarse con las principales plataformas de videoconferencia como *Microsoft Teams*, *Zoom* y *Google Meet*, Sight mejora la experiencia de las reuniones híbridas al proporcionar vistas más dinámicas e inclusivas de la acción en la sala de reunión.

DOS PUNTOS DE VISTA. UNA MEJOR PERSPECTIVA.



Trabaja con Rally Bar y Rally Bar mini

Sight trabaja con la cámara frontal de la sala para detectar conversaciones, capturar audio y video y presentar la mejor vista de los oradores activos 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

Habilitado a través de RightSight con Smart Switching*, la inteligencia adaptativa elige el mejor ángulo frontal de la cámara en la mesa o en la parte delantera de la sala, siguiendo a los participantes a medida que cambian las posiciones corporales y las conversaciones.

*La conmutación inteligente no se encuentra disponible en el momento del lanzamiento. El soporte varía según el proveedor de videoconferencia.

FUNCIONA CON PLATAFORMAS DE VIDEO LÍDERES

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.



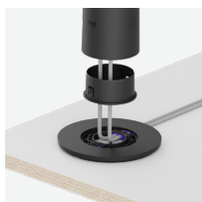
*Para más información, consulta www.logitech.com/prosupport/sight-compatibility

AUDIO Y VIDEO DE GRAN NITIDEZ

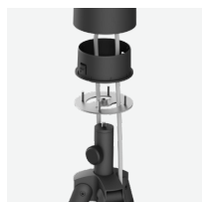
- 1 **Captura de video de 315°:** captura a los participantes alrededor de la mesa con lentes duales que alcanzan hasta una resolución 4K.
- 2 **Captación de micrófono direccional:** detecta los altavoces activos al utilizar la dirección de llegada de las voces. Los 7 micrófonos con formación de haz 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 montaje en mesa. Utiliza la pieza de montaje con orificio de ojal para ocultar los cables a través 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





DIMENSIONES DEL PRODUCTO	COMPATIBILIDAD DE LA PLATAFORMA	CONTENIDO DE LA CAJA
<p>Altura x Ancho x Profundidad Total Pieza de montaje en mesa 11,8 x 6,7 x 6,7 in 299 x 169 x 169 mm Pieza para el montaje del pasacables 11,46 x 3,7 x 3,7 in 291,2 x 93,4 x 93,4 mm Peso: 1,5 kg/3,3 lbs</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"> • Salas de Microsoft Teams • Salas de Zoom • 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 Tuerca de montaje 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: De 50 cm a 5 m Velocidad de fotogramas (máx): 60 FPS</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 acústica), VAD (Detector de actividad de voz)</p> <p>Cancelación de ruido: aprendizaje automático de la 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: 0 a 40° C @ 10 % - 90 % RH (sin condensación) Temperatura de almacenamiento: -40 a 70° C @ 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: CAT6 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 más nuevas macOS (las dos últimas versiones)</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
 7700 Gateway Blvd.
 Newark, CA 94560, EE. UU.

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

© 2022 Logitech. Logitech, Sight, Rally Bar y el logo de Logitech son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. y sus filiales en Estados Unidos y otros países.

Microsoft Teams, Zoom, Google Meet, Windows, MacOs y todas las demás marcas comerciales de terceros pertenecen a 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.

Publicación: octubre de 2022