



HOJA DE DATOS

LOGITECH SIGHT

Ayude a los empleados remotos a obtener la mejor perspectiva en cada reunión híbrida con Logitech Sight. Esta cámara de sobremesa con tecnología de IA trabaja de la mano con Logitech Rally Bar o Rally Bar Mini para captar, identificar y presentar a los asistentes virtuales el mejor sonido y la mejor vista de lo que sucede en la sala de reunión.

CÁMARA DE SOBREMESA CON ENCUADRE INTELIGENTE PARA VARIOS PARTICIPANTES.

Sight ayuda a los participantes remotos de la reunión a ver y oír a todos con claridad para que se sientan como si estuvieran sentados en la mesa y no solo como observadores.

Mientras trabaja junto con Rally Bar o Rally Bar Mini en la parte frontal de la sala, Sight se sienta en la mesa y usa audio y vídeo para detectar, encuadrar y presentar de manera inteligente a los participantes que están alrededor de la mesa.

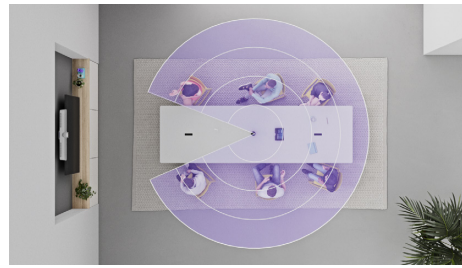
Al integrarse con las principales plataformas de videoconferencia como *Microsoft Teams*, *Zoom* y *Google Meet*, Sight mejora la experiencia de reunión híbrida al proporcionar vistas más dinámicas e inclusivas de lo que sucede en la sala de reunión.

DOS PUNTOS DE VISTA. UNA MEJOR PERSPECTIVA.



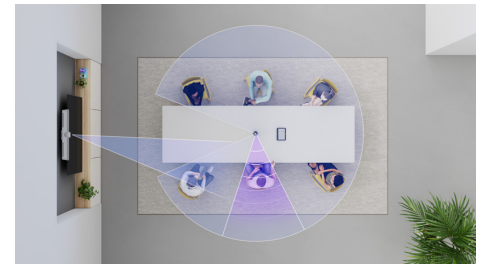
Funciona con Logitech Rally Bar y Rally Bar Mini

La vista funciona con la cámara frontal de la sala para detectar conversaciones, captar audio y vídeo y presentar la mejor vista de los hablantes activos a los participantes remotos.



Ver y oír claramente en las salas más grandes

Con un rango de captación de 2,3 m, Sight está diseñado para salas de medianas a grandes, detecta y capta de forma inteligente conversaciones y comunicación no verbal con nitidez, alrededor de la mesa.



Seguimiento natural de las conversaciones

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

*Cambio inteligente no disponible en el lanzamiento. La compatibilidad varía según el proveedor de videoconferencias.

FUNCIONA CON LAS PRINCIPALES PLATAFORMAS DE VÍDEO

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



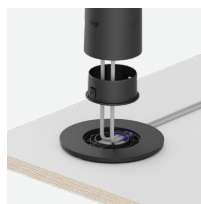
*Para obtener más información, visite la página www.logitech.com/prosupport/sight-compatibility

AUDIO Y VÍDEO «CRISTALINOS»

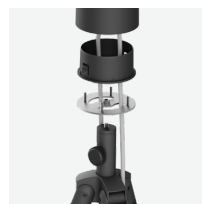
- 1 **Captura de vídeo de 315°:** capta a los participantes que están alrededor de la mesa con dos lentes que capturan una resolución de hasta 4K.
- 2 **Captación del micrófono direccional:** detecta a los hablantes activos usando la dirección de llegada de las voces. 7 micrófonos con tecnología de formación de haces sustituyen la necesidad de una base de micrófono.
- 3 **Controles de silenciamiento de micrófono:** con solo pulsar un botón, los usuarios pueden silenciar o reactivar rápida y fácilmente los micrófonos de la sala.
- 4 **Indicadores luminosos:** los 3 LED de colores indican claramente la activación/desactivación de vídeo, la activación/desactivación del silencio, el estado de llamada en curso, el estado de alimentación, etc.
- 5 **Tapa magnética de privacidad:** deslice la tapa magnética frente a las lentes para desactivar automáticamente la captura de vídeo.
- 6 **Soportes incluidos para una instalación segura:** fije Sight y pase los cables por la mesa usando el soporte de mesa. Use el soporte pasacables para ocultar los cables a través de la mesa. Coloque Sight en salas no tradicionales con mesas en forma de U o V fijándolo a un trípode.



Soporte de mesa



Soporte pasacables



Montaje en trípode





DIMENSIONES DEL PRODUCTO	COMPATIBILIDAD CON PLATAFORMAS	CONTENIDO DE LA CAJA
<p>Altura x anchura x profundidad total</p> <p>Soporte en mesa 299 x 169 x 169 mm</p> <p>Con soporte pasacables 291,2 x 93,4 x 93,4 mm</p> <p>Peso: 1,5 kg</p>	<p>Compatibilidad con plataformas de vídeo</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 funciones variarán según la plataforma. Para obtener más información, visite la página www.logitech.com/prosupport/sight-compatibility.</p>	<p>Cámara Sight Llave Sight Llave de base de micrófono Tapa de privacidad Soporte pasacables Soporte de mesa Montaje en trípode Tuerca de montaje Documentación del usuario</p>
ESPECIFICACIONES GENERALES		
<p>Componentes integrados: 7 micrófonos con tecnología de formación de haces, cámara de doble lente, plataforma Logitech CollabOS.</p> <p>Cámara: Resolución de sensor: 4K Zoom: 1 aumento Campo visual diagonal: 180° Campo visual horizontal: 180° Campo visual vertical: 97°</p> <p>Distancia focal: 1,87 mm Profundidad de campo: de 50 cm a 5 m Frecuencia de cuadro (máx.) 60 FPS</p>	<p>Especificaciones de micrófono</p> <p>Elementos de formación de haces: 7 micrófonos MEMS digitales omnidireccionales que forman seis haces endfire acústicos adaptativos</p> <p>Radio de captación: radio de 2,3 m</p> <p>Tipo de micrófono: micrófonos MEMS digitales con 72 dB SNR y 130 dB AOP, 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 a 1 Pa</p> <p>Procesamiento de audio: AEC (Cancelación de eco acústico), VAD (Detector de actividad de voz) con aprendizaje automático</p> <p>Cancelación de ruido: aprendizaje automático de inteligencia artificial para atenuar ruidos tanto estáticos como no estáticos</p> <p>Bases de micrófono adicionales:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rally Bar: admite hasta 3 bases de micrófono y 2 hubs de base de micrófono • Rally Bar Mini: admite hasta 2 bases de micrófono y 2 hubs de base de micrófono • Rally/Rally Plus: admite hasta un total de 6 bases de micrófono o hubs de base de micrófono 	<p>Condiciones del entorno</p> <p>Temperatura de funcionamiento: de 0 a 40 °C a entre un 10 % y un 90 % de humedad relativa (sin condensación)</p> <p>Temperatura de almacenamiento: de -40 a 70 °C a entre un 10 % y un 90 % de humedad relativa (sin condensación)</p> <p>ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS</p> <p>Gestión de dispositivos de Logitech Sync</p> <p>GARANTÍA</p> <p>Estándar: incluye dos años de garantía de <i>hardware</i> limitada</p> <p>Ampliada: garantías adicionales de uno y tres años disponibles en el momento de la compra del <i>hardware</i>. Póngase en contacto con su distribuidor para obtener más información sobre la disponibilidad.</p>
REQUISITOS DEL SISTEMA		NÚMEROS DE REFERENCIA
<p>Tipo de alimentación: Alimentación 802.3at tipo 2 PoE+ o fuente de alimentación equivalente (suministrada por el usuario)</p> <p>Cable CAT: CAT6 o superior</p> <p>Longitud máxima del cable CAT: entre la llave de Sight y Sight: 20 m</p> <p>Modo USB: Windows 10, Windows® 11 o posterior, macOS (las dos versiones más recientes)</p> <p>Modo appliance: licencia de <i>software</i> de solución para salas de reunión (no incluida), Rally Bar o Rally Bar Mini</p> <p>Versión más reciente de Logitech CollabOS</p>	<p>Puertos e interfaces</p> <p>1 x RJ45 (datos de audio/vídeo a través de USB)</p> <p>1 x RJ45 (Power Over Ethernet)</p> <p>1 x RJ45 (conexión en serie - Bases de micrófono Rally)</p>	<p>960-001510 GRAFITO 960-001503 BLANCO</p>