



HOJA DE DATOS

LOGITECH RALLY BAR MINI

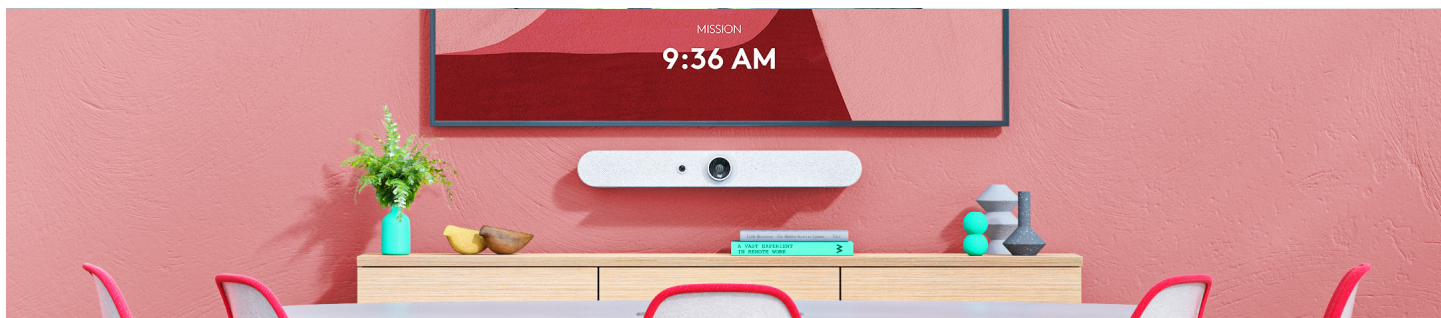
La simplicidad se combina con la versatilidad en Rally Bar Mini, la barra de video todo en uno más avanzada de Logitech para salas de reuniones pequeñas y espacios de reunión reducidos. Con audio y video de calidad profesional, un desempeño basado en inteligencia artificial y opciones de implementación flexibles, Rally Bar Mini define un nuevo estándar de colaboración en salas pequeñas.

BARRA DE VIDEO PREMIUM PARA SALAS DE REUNIONES PEQUEÑAS

Rally Bar Mini es la barra de video todo en uno de primera categoría de Logitech para salas pequeñas y espacios de reunión reducidos.

Es realmente sencilla de usar, administrar e implementar a escala, y ofrece las mismas funciones que otras barras de video más grandes tales como Logitech Rally Bar, en un formato compacto para espacios pequeños. Con audio y video de calidad profesional, inclinación y panorámica robotizadas y desempeño basado en inteligencia artificial, Rally Bar Mini define nuevos estándares para la colaboración con video.

Rally Bar Mini se puede implementar en cientos o miles de salas, con una gestión de cables organizada, múltiples opciones de montaje y modos de implementación flexibles. Es posible una conexión Plug and Play con prácticamente cualquier PC o Mac; y también permite ejecutar aplicaciones de videoconferencia compatibles sin necesidad de una computadora.



FACILIDAD DE INSTALACIÓN

Plug and Play USB

Se conecta fácilmente a prácticamente cualquier PC o Mac®, sin necesidad de software adicional.

Modo autónomo

El cómputo integrado permite ejecutar aplicaciones de videoconferencia compatibles, como Zoom, directamente en el dispositivo.

Diseño todo en uno

Es elegante, ocupa poco espacio, agiliza la instalación y reduce el desorden.

Instalaciones simples y flexibles

Realiza implementaciones a escala con confianza, con una gestión de cables inteligente y múltiples opciones de montaje.

FACILIDAD DE USO

Tecnologías RightSense

RightSight

Detecta a los participantes en la reunión, y mueve la lente y ajusta el zoom automáticamente para encuadrar a todos los presentes.

RightLight

Ajusta inteligentemente la configuración de video en todas las condiciones de iluminación, para que todo el mundo ofrezca siempre su mejor imagen.

RightSound

La nivelación de voz determinada por inteligencia artificial y la supresión de ruido no deseado ofrecen una claridad excepcional.

Unión a reuniones con un solo toque

Implementa Tap como opción para iniciar reuniones rápida y fácilmente en Zoom, Microsoft Teams y otros servicios en la nube.

FACILIDAD DE GESTIÓN

Logitech Sync

Plataforma única para monitorear el estado de las salas, mantener actualizados los dispositivos y disponer de datos analíticos sobre el uso de las salas.

Implementación de actualizaciones a escala

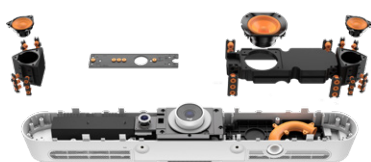
Extiende fácilmente las actualizaciones y las correcciones de errores a Rally Bar y a los demás dispositivos Logitech compatibles.

Arquitectura con visión de futuro

La API de Sync es una base robusta para nuevos datos analíticos e integraciones.

Compatibilidad con paneles de alianzas estratégicas

Totalmente integrada con soluciones de alianzas estratégicas como Microsoft Teams, Zoom y otros para una experiencia de administración de dispositivos simplificada.



AUDIO

Sonido envolvente toda la sala

Los grandes parlantes con bajísima distorsión y RightSound™ transmiten cada palabra con una claridad excepcional.

Matriz de micrófonos con formación de haces adaptativa

Los micrófonos con formación de haces captan las voces de los participantes desde cualquier asiento y se centran en el participante activo mientras suprimen el ruido ambiental.

Posibilidad de expansión

Es posible agregar hasta 2 bases de micrófono Rally para disfrutar de mayor cobertura en entornos más grandes.

VIDEO

Vídeo Ultra HD

Vídeo brillantemente nítido, color extraordinario y precisión óptica excepcional con resoluciones de hasta 4K.

Extensa cobertura de sala

La función mecánica de inclinación y panorámica abarca 163° de ancho y 110° de altura en las salas, con excepcional calidad de imagen.

Calidad de cine

La tecnología Logitech RightLight™ captura tonos de piel naturales, incluso en condiciones de poca luz o con luz de fondo.

VISOR CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL

Encuadre perfecto

Una segunda lente de cámara integrada tiene la capacidad de detectar a los participantes en la reunión y de amplificar el encuadre automático de RightSight™.

Ve a todo el mundo con claridad

Todos los participantes en la reunión, incluso los que llegan tarde son incluidos y visualizados automáticamente.

Libertad de movimiento

El visor con inteligencia artificial utiliza la percepción de escena para mantener la cámara en la acción.

ACCESORIOS



Pieza de montaje en TV para barras de video

Instala Rally Bar de forma segura por encima o por debajo del televisor o del monitor.



Pieza de montaje en pared para barras de video

Fija Rally Bar a la pared de forma práctica y segura, para que ocupe un espacio mínimo



Base de micrófono Rally en grafito

Amplía la cobertura de audio y proporciona un práctico acceso a los controles de silenciamiento



Base de micrófono Rally en blanco

Amplía la cobertura de audio y proporciona un práctico acceso a los controles de silenciamiento



Cable de extensión de base de micrófono Rally

Conecta fácilmente bases de micrófono a Rally Bar con dos cables de extensión de 10 metros



Soporte de base de micrófono Rally en grafito y blanco

Oculto los cables y fija los micrófonos en la mesa o en el techo para un aspecto limpio y bien acabado



Control táctil Logitech Tap

Implementa con Tap para fácil conexión a las reuniones con solo toque



Hub de base de micrófono Rally

Adapta la colocación de los micrófonos a la configuración de mesa de tu sala de conferencias

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CERTIFICACIONES Y COMPATIBILIDAD	GENERAL	CÁMARA
<p>Certificaciones: certificación para Zoom™. Certificación para Microsoft Teams como dispositivo USB. Ponte en contacto con el fabricante para obtener información adicional sobre certificaciones otorgadas y pendientes.</p> <p>Compatibilidad: conectividad USB Plug and Play con prácticamente cualquier aplicación de videoconferencia</p> <p>Modo autónomo: compatible con software de videoconferencia en modo autónomo (no se requiere PC), también con dispositivos Zoom Rooms. Certificación pendiente para Microsoft Teams Rooms en Android y en otras plataformas de videoconferencia adicionales.</p>	<p>Componentes integrados: 6 micrófonos de formación de haces, cámara PTZ, 3 parlantes, visor con inteligencia artificial, sistema de distribución y retención de cables, soporte para mesa, plataforma Logitech CollabOS</p> <p>Carcasa: carcasa todo en uno con soporte para mesa y sistema de suspensión de parlantes patentado para eliminar el temblor de la cámara por vibración y las interferencias de audio</p> <p>Gestión de dispositivos: Logitech Sync</p> <p>Pantallas admitidas: 2</p> <p>Resolución de pantalla: hasta 4K</p>	<p>Resolución: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p y SD a 30fps</p> <p>Panorámica: robotizada ±25°</p> <p>Inclinación: robotizada ±15°</p> <p>Zoom: digital 4x HD</p> <p>Campo visual diagonal: 120°</p> <p>Campo visual horizontal: 113°</p> <p>Campo visual vertical: 80,7°</p> <p>Cobertura total de sala (campo visual + panorámica e inclinación): 163° horizontal x 110° vertical</p>
DIMENSIONES	PARLANTES	TECNOLOGÍAS RIGHTSENSE™
<p>Altura: 91,4 mm (3,6 in)</p> <p>Ancho: 719 mm (2,36 ft)</p> <p>Profundidad: 101 mm (3,98 in)</p> <p>Peso: 4,03 kg (8,88 lb)</p>	<p>Woofer: 70 mm (2,7 in)</p> <p>Frecuencias medias: 2 x 38,1 mm (1,5 in)</p> <p>Salida: 90 dB SPL a 1 W, 99 dB SPL a 8,0 W, ambos +/-2 dB a 0,5 m</p> <p>Sensibilidad: 86 +/-2 dB SPL a 1 W, 0,5 m</p> <p>THD: 1 kHz <2%</p> <p>Frecuencia de muestreo de bocina: 48 kHz</p>	<p>RightLight™: reproduce tonos de piel naturales para cada participante.</p> <p>RightSight™: mediante el monitoreo constante detecta figuras humanas para encuadrar automáticamente a los presentes en una reunión.</p> <p>RightSound™: distingue la voz de otros sonidos, para nivelar el volumen y suprimir eco y ruidos de fondo.</p>



MICRÓFONOS	INTERFACES	ALIMENTACIÓN Y CABLES	
<p>Respuesta de frecuencia: 90 Hz–16 kHz</p> <p>Sensibilidad: >-36 dBFS +/-1 dB a 1 Pa</p> <p>Velocidad de salida de datos de micrófono: 48 kHz</p> <p>Radio de captación de audio: 4,5 m (15 ft)</p> <p>Elementos de formación de haces: 6 micrófonos omnidireccionales digitales MEMS que forman 5 haces acústicos adaptativos de radiación transversal</p> <p>Procesamiento de audio: AEC (Acoustic Echo Cancellation), VAD (Voice Activity Detector)</p> <p>Supresión de ruido: filtro de inteligencia artificial</p> <p>Micrófonos adicionales: admite hasta 2 bases de micrófono Rally adicionales</p>	<p>Salida HDMI: 2</p> <p>Entrada HDMI: 1</p> <p>USB 3.0: 3 x Tipo A, 1x Tipo C</p> <p>Red: 10/100/1G Ethernet</p> <p>WiFi: 802.11 a/b/g/n/ac (MIMO)</p> <p>Entrada de micrófono externa: sí (la entrada propia admite opcionalmente base de micrófono Rally, hub de base de micrófono Rally y cable de extensión de base de micrófono Rally)</p> <p>Control remoto: Bluetooth® de bajo consumo</p>	<p>Fuente de alimentación: detección automática</p> <p>Alimentación/Voltaje de servicio: 100-240 V, 19 V, 4,74 A</p> <p>Dimensiones de fuente de alimentación: 127 mm x 51 mm x 30 mm</p> <p>Cable de CC: 1,5 m (4,9 ft)</p> <p>Cable de CA: 1 m (3,28 ft)</p> <p>Cable HDMI 1.4: 2 m (6,5 ft)</p> <p>Cable USB A a USB C 3.0: 2,2 m (7,2 ft)</p>	
AMBIENTE	SEGURIDAD	GARANTÍA	
<p>Temperatura de funcionamiento: 0° a 40° C</p> <p>Temperatura de almacenamiento: -40° a 70 °C</p> <p>Humedad: 10% a 95%</p> <p>BTU/h: 57 (en inactividad), 64 (durante reuniones)</p>	<p>Cifrado de disco completo: AES-128</p> <p>Cifrado de datos: claves simétricas, infraestructura de clave pública (PKI)</p> <p>Identidad de dispositivos: protección mediante atestación de estado de dispositivos</p> <p>Acceso a dispositivos: autenticación mediante API</p> <p>Protección mediante clave: Arm TrustZone, RPMP</p>	<p>Estándar: incluye dos años de garantía de hardware limitada</p>	
CONTENIDO DE LA CAJA		ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO	
<p>Rally Bar Mini</p> <p>Fuente de alimentación</p> <p>Cable de alimentación de CA</p> <p>Cable HDMI</p>	<p>Cable USB</p> <p>Remoto</p> <p>Tapas para lente principal y visor con inteligencia artificial</p> <p>Documentación del usuario</p>	<p>Rally Bar Mini - Grafito</p> <p>Número de parte México, Colombia, Perú y Centro América y Caribe: 960-001336</p> <p>Número de parte Argentina y Chile: 960-001338</p> <p>UPC: 097855162199</p>	<p>Rally Bar Mini - Blanco</p> <p>Número de parte México, Colombia, Perú y Centro América y Caribe: 960-001348</p> <p>Número de parte Argentina y Chile: 960-001350</p> <p>UPC: 097855162250</p>



www.logitech.com/RallyBarMini

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

Logitech Americas
7700 Gateway Blvd.
Newark, CA 94560,
Estados Unidos

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

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

© 2020 Logitech. Logitech, el logo de Logitech y otras marcas de Logitech son propiedad de 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.

Publicación: Octubre de 2020