



---

## HOJA DE DATOS

# LOGITECH RALLY BAR

Rally Bar ofrece una potente experiencia de videoconferencia todo en uno, con unos componentes ópticos brillantes, PTZ automatizado y audio de alto desempeño para salas de reuniones de tamaño mediano. Con Rally Bar, las reuniones por video pueden ser tan naturales y productivas como la colaboración cara a cara.

### **BARRA DE VIDEO TODO EN UNO PARA SALAS MEDIANAS**

Logitech Rally Bar establece un nuevo estándar para las videoconferencias en salas de tamaño mediano, con opciones de ampliación para grupos y entornos más grandes.

Es facilísima de usar, administrar e implementar a escala. Ofrece video y audio con calidad de cine en un elegante diseño todo en uno. Conecta Rally Bar mediante Plug and Play a cualquier PC o Mac, o aprovecha las prestaciones integradas para ejecutar aplicaciones de videoconferencia directamente en el dispositivo.

Rally Bar cuenta con un conjunto de lentes multielemento, potentes parlantes de baja distorsión y un avanzado sistema de micrófonos para crear experiencias de reunión que suenan tan bien como se ven. Una cámara específica con inteligencia artificial amplifica el encuadre automático de RightSight y proporciona información sobre el uso de la sala directamente al panel de Logitech Sync. Mejora tu colaboración de video con Rally Bar.



## FACILIDAD DE INSTALACIÓN

### USB Plug and Play

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 en 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

Agrega hasta 3 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 lente robotizada abarca 130° de ancho por 80° de altura en las salas, con una calidad de imagen sin pérdidas y un zoom óptico de hasta 5x.

#### Calidad de cine

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

### VISOR CON INTELIGENCIA ARTIFICIAL

#### Encadre 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.

#### 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 debajo de un televisor o 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, 2 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: 15x HD (5x óptico, 3x digital disponible con próxima actualización de software)</p> <p>Campo visual diagonal: 90°</p> <p>Campo visual horizontal: 82,1°</p> <p>Campo visual vertical: 52,2°</p> <p>Cobertura total de sala: 132,1° horizontal x 82,2° vertical</p>
DIMENSIONES	PARLANTES	TECNOLOGÍAS RIGHTSENSE™
<p>Altura: 164 mm (6,46 in)</p> <p>Ancho: 910 mm (2,99 ft)</p> <p>Profundidad: 130,5 mm (5,14 in)</p> <p>Peso: 7,08 kg (15,6 lb)</p>	<p>Drivers: 2 x 70 mm (2,7 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: 90 +/-3 dB SPL a 1 W, 0,5 m</p> <p>THD: 1 kHz &lt;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: &gt;-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 tres bases de micrófono Rally adicionales para salas de conferencias más grandes</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</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><b>Rally Bar - Grafito</b></p> <p>Número de parte México, Colombia, Perú y Centro América y Caribe: 960-001308</p> <p>Número de parte Argentina y Chile: 960-001310</p> <p>UPC: 097855156273</p>	<p><b>Rally Bar - Blanco</b></p> <p>Número de parte México, Colombia, Perú y Centro América y Caribe: 960-001320</p> <p>Número de parte Argentina y Chile: 960-001322</p> <p>UPC: 097855156907</p>



[www.logitech.com/RallyBar](http://www.logitech.com/RallyBar)

Ponte en contacto con tu distribuidor o con nosotros en [www.logitech.com/vcsales](http://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: Septiembre de 2020