



HOJA DE DATOS

SOLUCIÓN PARA SALAS: RALLY BAR + TAP IP

Logitech Rally Bar ofrece una potente experiencia de videoconferencia todo en uno, con excelentes componentes ópticos, funciones PTZ automatizadas y audio de alto rendimiento para salas de reunión medianas y grandes.

Logitech Tap IP es un controlador táctil conectado a la red diseñado para soluciones Logitech para salas de reunión que permite iniciar reuniones con un toque.

Configure su sala para las principales plataformas de videoconferencia, incluidas Zoom Rooms, RingCentral y Microsoft Teams en Android, entre otras*.

SOLUCIÓN DE *APPLIANCE* TODO EN UNO PARA SALAS MEDIANAS Y GRANDES

Rally Bar establece un nuevo estándar para las reuniones de vídeo en salas medianas y grandes, con opciones de ampliación para grupos y entornos más grandes.

Es facilísima de usar, administrar e implementar a escala y ofrece vídeo y audio con calidad de cine en un elegante diseño todo en uno. Aproveche las prestaciones integradas para ejecutar aplicaciones de videoconferencia directamente en el dispositivo.

Junto con Tap IP, este controlador táctil de diseño específico tiene el aspecto más idóneo gracias a una pantalla grande de 10,1" y un perfil elegante y discreto.

Saque provecho de su conexión de alimentación a través de Ethernet (PoE) y su amplia gama de opciones de montaje para instalar el mando táctil en cualquier parte de la sala.

Evite las desconexiones accidentales con ayuda del sistema integrado de retención de cables y alivio de tensión; además, disfrute de la tranquilidad de saber que todas las salas están listas para la próxima reunión de vídeo.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO



BARRA DE VÍDEO TODO EN UNO

Rally Bar ofrece una cámara PTZ robotizada, matriz de micrófono avanzada y dos altavoces de sonido envolvente con un diseño elegante y fácil de instalar. Como aparato para videoconferencias, la implementación resulta sencilla, incluye menos cables y no requiere PC.

CABLEADO MINIMALISTA Y SEGURO

Pase los cables desde abajo o arriba: la práctica distribución de cables oculta el desorden de cables y mantiene las conexiones seguras. Esto minimiza el cableado visible, evita el tiempo de inactividad debido a desconexiones accidentales y admite posiciones de montaje por encima y por debajo de la pantalla.

CREE SUS SALAS DE REUNIÓN DE VÍDEO

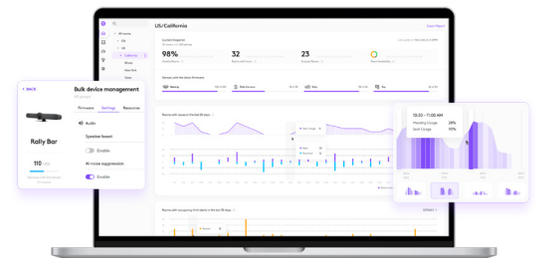
Las videoconferencias son fáciles de implementar en diversas salas de reunión. Amplíe este kit con soportes, bases de micrófono y accesorios diseñados a medida para adaptarse a su espacio (se muestra: Rally Bar y Tap IP con Rally Mic Pods y soportes de base de micrófono Rally opcionales).

INICIE REUNIONES CON UN TOQUE

Tap IP es un controlador táctil conectado a la red que permite iniciar las reuniones con un toque, y que es fácil de usar y sencillo de configurar.

GESTIÓN Y DATOS DE ANÁLISIS

Supervise, gestione y obtenga datos de análisis empresariales para averiguar cómo se utilizan las salas con Logitech Sync.



ACCESORIOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ACCESORIOS RECOMENDADOS



Soporte elevador de Tap

Soporte elevador giratorio con distribución de cables



Soporte de pared de Tap

Soporte compacto de pared con distribución de cables



Soporte de mesa de Tap

Soporte giratorio de mesa con distribución de cables



Tap Scheduler

Panel de programación específico para salas de reunión



Scribe

Comparta fácilmente el contenido de pizarras en reuniones de video con Logitech Scribe, una cámara para pizarra con IA.



Swytch

Conecte un portátil al equipo AV del sistema de una sala para uso con cualquier servicio de reuniones de video o de webinars.



Rally Mic Pod

Micrófonos modulares con RightSound™ para Rally, Rally Bar y Rally Bar Mini



Soporte de Rally Mic Pod

Fije la Rally Mic Pod a una mesa o al techo, con distribución de cables para una instalación minimalista.



Rally Mic Pod Hub

La colocación de micrófonos se puede adaptar a la mayoría de las configuraciones de mesa de conferencias.



Cable de extensión para Rally Mic Pod

Cable de extensión de 10 m



Soporte de televisión para barras de video

Acople Rally Bar, Rally Bar Mini o Rally Camera a prácticamente cualquier pantalla con piezas de soporte VESA.



Soporte de pared para barras de video

Kit de montaje compatible con VESA para Rally Bar y Rally Bar Mini

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

TAP IP : GENERAL	TECNOLOGÍAS RIGHTSENSE
<p>Pantalla táctil: pantalla diagonal de 257 mm con ángulo de visualización de 14°</p> <p>Resolución: 1280 x 800</p> <p>Cableado: cable de alimentación a través de Ethernet (PoE) (no incluido), IEEE 802.3af tipo 1, dispositivo clase 3</p> <p>Distribución de cables: sistema interno de sujeción y holgura de cables</p> <p>Ethernet: 10/100 mbps</p> <p>Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac</p> <p>Gestión de dispositivos: Logitech Sync</p> <p>Color: grafito</p> <p>Montaje: 100 mm x 100 mm VESA FDMI</p> <p>Dimensiones (Al x An x Pr): 58 mm x 244 mm x 179 mm</p>	<p>RightLight: proporciona tonos de piel naturales para cada participante.</p> <p>RightSight: mediante la monitorización 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>
RALLY BAR : GENERAL	RALLY BAR : INTERFACES
<p>Componentes integrados: 6 micrófonos con formación de haces, cámara PTZ, 2 altavoces, 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 sistema de suspensión 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>Colores: grafito, blanco</p>	<p>Salida HDMI: 2</p> <p>Entrada HDMI: 1</p> <p>USB 3.0: 3 de tipo A, 1 de tipo C</p> <p>Red: 10/100/1G Ethernet</p> <p>Wifi: 802.11 a/b/g/n/ac (MIMO)</p> <p>Entrada de audio adicional: sí (para Rally Mic Pod, Rally Mic Pod Hub y cable de extensión de Rally Mic Pod)</p> <p>Mando a distancia: Bluetooth® de bajo consumo</p>

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO Y VÍNCULOS

RALLY BAR : CÁMARA	RALLY BAR : MICRÓFONOS	RALLY BAR : DIMENSIONES	
<p>Resolución: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p y SD a 30 fps</p> <p>Panorámica: robotizada ±25°</p> <p>Inclinación: robotizada ±15°</p> <p>Zoom: HD 15x (óptica 5X, digital 3X)</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>	<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: 4,5 m</p> <p>Elementos de <i>formación de haces</i>: 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>Cancelación de ruido: filtro de inteligencia artificial</p> <p>Micrófonos adicionales: admite hasta 4 Rally Mic Pods adicionales</p>	<p>Altura: 164 mm</p> <p>Anchura: 910 mm</p> <p>Profundidad: 131 mm</p> <p>Profundidad de la lente: 28,8 mm</p> <p>Peso: 7,08 kg</p>	
		COMPONENTES DEL KIT	
		<p>Logitech Rally Bar</p> <p>Logitech Tap IP</p>	
RALLY BAR : ALTAVOCES	RALLY BAR : SEGURIDAD	CONTENIDO DE LA CAJA	
<p>Controladores: 2x 70 mm</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 <2 %</p> <p>Frecuencia de muestreo de altavoz: 48 kHz</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 confirmación de dispositivos</p> <p>Acceso a dispositivos: autenticación mediante API</p> <p>Protección mediante clave: Arm TrustZone, RPMP</p>	<p>Rally Bar</p> <p>Barra de vídeo</p> <p>Logitech Rally Bar</p> <p>Fuente de alimentación</p> <p>Cables</p> <p>Tapas para lente</p> <p>Mando a distancia</p> <p>Documentación del usuario</p>	<p>Tap IP</p> <p>Mando táctil</p> <p>Logitech Tap IP</p> <p>Tornillos de montaje VESA (4)</p> <p>Paño de microfibra</p> <p>Documentación</p>
RALLY BAR : ALIMENTACIÓN Y CABLES	*CERTIFICACIONES Y COMPATIBILIDAD	GARANTÍA	
<p>Fuente de alimentación: detección automática</p> <p>Alimentación/voltaje de servicio: 100-240 V, 19 V, 4,74 A</p> <p>Dimensiones de la fuente de alimentación: 127 mm x 51 mm x 30 mm</p> <p>Cable de CC: 1,5 m</p> <p>Cable de CA: 1 m</p> <p>Cable HDMI 1.4: 2 m</p> <p>Cable USB A a USB C 3.0: 2,2 m</p>	<p>Modo appliance:</p> <p>Admite <i>software</i> de videoconferencia compatible en modo <i>appliance</i> (no requiere PC), incluidos Zoom Rooms, Microsoft Teams en Android, RingCentral Meetings Rooms y Tencent (para la versión exclusiva de China). Póngase en contacto con Logitech o visite https://prosupport.logi.com/hc/en-us/articles/1500001344641 para obtener información sobre disponibilidad y plataformas de videoconferencia adicionales.</p> <p>Certificaciones</p> <p>Todos los componentes incluidos en el <i>bundle</i> de soluciones para salas cuentan con certificación para Zoom Rooms, Microsoft Teams en Android y RingCentral Meetings Rooms (así como Tencent para la versión exclusiva de China). Póngase en contacto con el fabricante para obtener información adicional sobre certificaciones otorgadas y pendientes.</p>	<p>Estándar: incluye dos años de garantía de hardware limitada.</p> <p>Ampliada: garantías ampliadas de 1 y 3 años disponibles en el momento de la compra del hardware. Contacte con su canal para averiguar la disponibilidad.</p>	
RALLY BAR : MEDIOAMBIENTAL		NÚMEROS DE REFERENCIA	
<p>Temperatura de funcionamiento: 0° a 40° C</p> <p>Temperatura de almacenamiento: -40° a 70 °C</p> <p>Humedad: 10 % al 95 %</p> <p>BTU/h: 34 (en inactividad), 85 (durante reuniones)</p>		<p>US/CA/MX: 991-000419</p> <p>Brasil: 991-000420</p> <p>Argentina/Chile: 991-000421</p> <p>UE/SEA/INDO: 991-000422</p> <p>RU/HK: 991-000423</p> <p>Suiza: 991-000424</p> <p>AUS/NZ: 991-000425</p> <p>Taiwán: 991-000426</p> <p>India: 991-000427</p> <p>Corea: 991-000431</p> <p>China: 991-000428</p> <p>Japón: 991-000429</p>	

logitech®

Póngase en contacto con su 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 Lausana (Suiza)

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

© 2022 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y las demás marcas de Logitech pertenecen a 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.

Publicado en septiembre de 2022