

logitech®

# REUNIONES MÁS INTELIGENTES AUTOMÁTICAMENTE.



## Logitech Rally

La cámara Logitech® Rally posee un sistema de imagen Ultra-HD que ofrece video nítido, color extraordinario y precisión óptica excepcional con resoluciones de hasta 4K. El sistema de audio modular brinda un audio nítido y claro, así como una claridad de voz inigualable.

Rally viene de fábrica con un altavoz y una base de micrófono para salas de reunión medianas y grandes. Para espacios más grandes con 14 participantes o más, Rally Plus ofrece dos bases de micrófono y dos altavoces para una mayor versatilidad inmediata.

Gracias a los componentes de audio modulares de Rally, los altavoces y las bases de micrófono pueden colocarse donde sea necesario, lo que permite una cobertura de audio completa en el espacio de reunión. Rally admite hasta siete bases de micrófono en total, lo que te ayuda a crear la configuración de audio perfecta para tu espacio.

Rally dispone de tecnologías proactivas RightSense™ que facilitan y automatizan las videoconferencias. RightSight™ encuadra automáticamente a los participantes sin importar su distancia con respecto a la lente, RightLight™ da prioridad a los rostros sobre

el entorno, para lograr tonos de piel naturales; y RightSound™ mejora la claridad de la voz al cancelar el ruido de fondo, nivelar las voces y centrarse en los participantes activos. RightSense es compatible con la mayoría de las aplicaciones de videoconferencia que funcionan con dispositivos USB, incluidos Meet de Google® Hangouts™, Microsoft® Skype® for Business y Teams, y Zoom.

Elegantemente diseñado con acabados de primera calidad, una cuidadosa administración de cables y audio modular, Rally se integra a la perfección en el diseño de cualquier sala.

## CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

### VIDEO

#### Calidad de video excepcional

Con un sistema de imagen Ultra-HD, la cámara Rally ofrece un video nítido, color extraordinario y precisión óptica excepcional con resoluciones de hasta 4K.

#### Funciones adaptables de panorámica, inclinación y zoom

El suave motor PTZ mecánico ajusta la velocidad de panorámica e inclinación según el valor de zoom. Resultado: Un movimiento más rápido de la cámara al reducir el zoom para un encuadre rápido, y un movimiento más lento al aumentar el zoom para tener más control.

#### Atractivo diseño industrial

La cámara PTZ premium tiene un elegante acabado en negro mate con moldura gris metálica, y se complementa con componentes de audio y accesorios que quedan bien en cualquier entorno.

### AUDIO

#### Audio modular avanzado

Rally ofrece un sonido natural, nítido y totalmente inteligible. Las bases de micrófono, con su exquisita sensibilidad, garantizan que se pueda oír a todas las personas en la reunión con claridad, mientras que los altavoces independientes llenan las salas más grandes con un sonido detallado y real.

#### Audio en el frente de la sala

Los altavoces de Rally están diseñados para colocarse en el frente de la sala. Con las bases de micrófono sobre la mesa y los altavoces en la pantalla, la dirección de proveniencia de las voces y el video es natural y nunca vienen desde atrás. Esto hace que las conversaciones resulten más naturales y reales.

#### Hasta 7 bases de micrófono

Para las salas de reuniones más grandes, agrega micrófonos Rally para ampliar la cobertura de audio y facilitar el acceso a los controles de silencio. Cada módulo agrega cobertura para seis participantes adicionales, perfecto para equipar grandes espacios de reunión y salas de juntas.

### CONECTIVIDAD Y USO

#### Cableado inteligente e intercambio de contenido

Con un hub de pantalla y un hub de sobremesa para minimizar el cableado entre las salas, los componentes de Rally y la computadora usada para la reunión permanecen seguros y fuera de la vista.

#### Fuerte y claro

Los amplificadores integrados en el hub de pantalla de Rally pueden alimentar hasta dos altavoces de Rally. Esto brinda un sonido más detallado, incluso en salas más grandes.

#### Cableado de base de micrófono flexible opcional

El hub de micrófono Rally permite minimizar el cableado entre mesas con tres conectores para la base de micrófono Rally o los hubs de micrófono Rally adicionales. Esto ayuda a los participantes a repositionar los micrófonos individuales y a tener el control de silenciamiento al alcance de la mano.

#### Kit de montaje opcional

Agrega el kit de montaje Rally para optimizar la instalación de cada componente con soportes y accesorios de montaje personalizados.

## TECNOLOGÍAS E INNOVACIONES DE DISEÑO RIGHTSENSE

Las tecnologías Logitech RightSense™, integradas en Rally, automatizan una mejor experiencia de usuario. RightSight encuadra a la perfección y de manera automática a los participantes, sin importar su distancia con respecto a la lente. RightLight da prioridad a los rostros sobre el entorno, para lograr tonos de piel naturales; y RightSound™ mejora la claridad de la voz al cancelar el ruido de fondo, nivelar las voces y centrarse en los participantes activos para que las reuniones sean aún mejores.

#### RightSight

La tecnología de control de cámara de Logitech RightSight™ mueve la lente y ajusta el zoom automáticamente para que nadie quede fuera de la imagen. RightSight detecta figuras humanas, no solo los rostros, para garantizar que los participantes de la reunión permanezcan a la vista y encuadrados de manera óptima en la pantalla.

#### RightLight

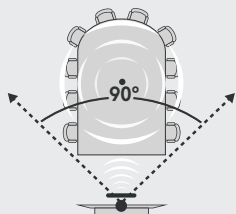
Logitech RightLight, con rango dinámico amplio (WDR) ofrece la mejor imagen de todos los asistentes, independientemente de las condiciones de iluminación. RightLight reduce el ruido de video, optimiza el equilibrio de la luz y ajusta el color y la saturación para obtener tonos de piel con aspecto natural.

#### RightSound

Logitech RightSound es un conjunto de tecnologías de procesamiento de audio e innovaciones de diseño que ofrecen un sonido de clase empresarial a las videoconferencias. Optimizado para la voz humana, RightSound reduce las vibraciones y los ruidos no deseados y se centra en el participante activo para transmitir cada palabra con una claridad extraordinaria.

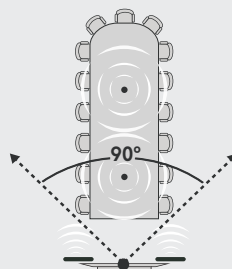
## DIAGRAMAS DE CONFIGURACIÓN DE SALAS

### Rally



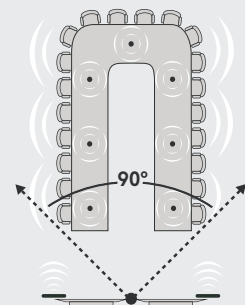
HASTA 10 PARTICIPANTES

### Rally Plus



HASTA 16 PARTICIPANTES

### Rally Plus



BASES DE MICRÓFONO OPCIONALES  
1 MICRÓFONO OPCIONAL = 6 PARTICIPANTES  
ADICIONALES

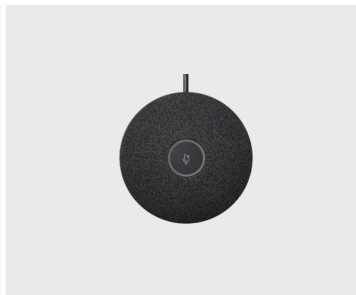
HASTA 46 PARTICIPANTES

## ACCESORIOS



### ALTAVOZ DE RALLY

Rally admite hasta 2 altavoces Rally para salas más grandes



### MICRÓFONO DE RALLY

Rally admite hasta 7 bases de micrófono de Rally para una cobertura de audio superior en salas más grandes



### HUB DE MICRÓFONO RALLY OPCIONAL

Conecta de 1 a 3 bases de micrófono de Rally o concentradores de hubs de micrófono adicionales para un cableado sencillo y flexible



### KIT DE MONTAJE DE RALLY OPCIONAL

Kit de montaje de Rally con abrazaderas de cables y soportes de montaje para Rally Camera, altavoces de Rally (x2), hub de sobremesa y hub de pantalla

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

### RALLY CAMERA

El sistema de imágenes Ultra-HD admite lo siguiente:  
4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p, and SD a 30 fps  
1080p, 720p a 30 fps y 60 fps

Panorámica, inclinación y zoom robotizados y fluidos

Panorámica:  $\pm 90^\circ$

Inclinación:  $+50^\circ/-90^\circ$

Zoom HD 15x

Campo visual de  $90^\circ$

Velocidad de panorámica e inclinación adaptable hasta 70°/segundo (se reduce al acercarse para facilitar el control)

Detección de inversión automática para corregir la orientación de la imagen y los controles de la cámara cuando se monta boca abajo

Enfoque automático

Tres preajustes de cámara

Conector de seguridad Kensington®

Indicador LED de activación/desactivación del video

Adaptador para trípode estándar

En modo de suspensión, la lente permanece en ángulo de  $-90^\circ$  para garantizar la privacidad

### BASE DE MICRÓFONO DE RALLY

Rango de captación: Diámetro de 4,5 m (15 ft)

Cuatro micrófonos con ocho elementos de formación de haces

Botón de silencio con LED indicador de estado

Cable cautivo: 2,95 m (9,6 ft)

Conexión en serie de hasta 7 bases de micrófono Rally

Participantes recomendados:

Rally (una base de micrófono): 10

Rally Plus (dos bases de micrófono): 16

Participantes adicionales por base de micrófono: 6

Número de participantes recomendado para Rally con

7 bases de micrófono: 46

### ALTAVOZ DE RALLY

Controladores de alto desempeño de 76 mm (3 in)

El sistema de suspensión pendiente de patente elimina el temblor de la cámara por vibración y las interferencias de audio

El cable Mini XLR [2,95 m (9,6 ft)] se conecta al hub de pantalla de Rally para proporcionar señal y alimentación

### HUB DE SOBREMESA DE RALLY

Conexión de cable CAT6A individual al hub de pantalla Rally (se incluye cable Ethernet CAT6A de 5 m [16,4 FT]) y se admiten otros cables del usuario de hasta 50 m [164 ft])

Detección de hablante activo: analiza cada 8 ms el audio de hasta 7 bases de micrófono y 56 haces

Conector de 12 patillas para base de micrófono Rally

HDMI tipo A para el intercambio de contenido por cable

HDMI tipo A de pantalla

Entrada de alimentación:

USB tipo C (compatible con Ultra-HD/4K)

USB Tipo A (reservado para futuras prestaciones)

USB Tipo B (conexión a computadora de sala de reuniones)

RJ45 (Ethernet)

Tecnología inalámbrica Bluetooth®

### HUB DE PANTALLA DE RALLY

2 HDMI tipo A (conexión a pantallas)

Entrada de alimentación:

USB C (conexión a cámara Rally)

USB Tipo B (conexión a computadora de sala de reuniones)

RJ45 (conexión a hub de sobremesa)

2 Mini XLR (conexión a altavoces de Rally)

Alimenta una o dos altavoces de Rally

### CONTROL REMOTO

Remoto RF (no requiere línea de visión)

Baterías CR2032 (incluidas)

### CABLES/ALIMENTACIÓN

de cámara a hub de pantalla  
USB 3.1 tipo C a USB tipo C 3.1 de 2 m (6,5 ft)

Computadora de sala de conferencias a hub de pantalla o de sobremesa  
USB 3.1 tipo A a USB tipo B de 2 m (6,5 ft)

Hub de pantalla a hub de sobremesa  
Cable Ethernet CAT6A de 5 m (16,4 ft; compatible con cables del usuario de hasta 50 m [164 ft])

Hub de pantalla a altavoz (x2)  
Mini XLR de 2,95 m (9,6 ft, se admiten otros cables de extensión de hasta 3 m [9,8 ft])

Computadora de sala de conferencias a pantallas (x2)  
HDMI A de 2 m (6,5 ft)

Base de micrófono  
2,95 m (9,6 ft) Cable fijo con conector de 12 patillas

Tomas de alimentación a fuentes de alimentación (x2)  
1 m (3,2 ft)

2 fuentes de alimentación a hub de sobremesa/hub de pantalla  
1,5 m (4,9 ft)

### TECNOLOGÍAS RIGHTSSENSE

RightLight con rango dinámico amplio (WDR)

Control de cámara automático RightSight<sup>1</sup>

Matriz de micrófonos RightSound

Altavoces antivibración RightSound

### COMPATIBILIDAD E INTEGRACIONES

Conectividad USB Plug and Play

Con certificación para Skype for Business y compatible con Teams

Con certificación para hardware Google Hangouts Meet

Con certificación para Zoom

Compatibilidad con Cisco

Compatibilidad con BlueJeans, BroadSoft®, Vido™ y otras aplicaciones de videoconferencia, grabación y difusión utilizables con cámaras USB



## ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

### Rally

N.º de referencia: 960-001217  
UPC: 097855140203

### Rally Plus

N.º de referencia: 960-001225  
UPC: 097855140227

### Altavoz de Rally

N.º de referencia: 960-001230  
UPC: 097855142962

### Micrófono de Rally

N.º de referencia: 989-000430  
UPC: 097855142955

### Hub de micrófono Rally

N.º de referencia: 939-001647  
UPC: 097855143143

### Kit de montaje para Rally

N.º de referencia: 939-001644  
UPC: 097855142979

## DESCARGAS DE SOFTWARE

Software de configuración de Logitech Camera

## GARANTÍA

Dos años de garantía de hardware limitada

## CONTENIDO DE LA CAJA

Cámara Rally  
Altavoz: 1 (Rally) o 2 (Rally Plus)  
Base de micrófono: 1 (Rally) o 2 (Rally Plus)  
Hub de sobremesa  
Hub de pantalla  
2 fuentes de alimentación  
Control remoto  
Cable USB C a C  
Cable USB A a B  
CAT6A  
2 cables HDMI A a A  
Documentación

## DIMENSIONES DEL PRODUCTO

### Cámara Rally

7,19 in x 5,98 in x 5,98 in  
182,5 mm x 152 mm x 152 mm

### Altavoz de Rally

4,05 in x 17,67 in x 3,15 in  
103 mm x 449 mm x 80 mm

### Micrófono de Rally

0,83 in x 4,01 in x 4,01 in  
21 mm x 102 mm x 102 mm

### Hub de sobremesa de Rally

1,57 in x 6,93 in x 5,43 in  
40 mm x 176 mm x 138 mm

### Hub de pantalla Rally

1,57 in x 8,11 in x 7,05 in  
40 mm x 206 mm x 179 mm

### Hub de micrófono Rally

0,63 in x 4,01 in x 4,01 in  
16 mm x 102 mm x 102 mm

## REQUISITOS DEL SISTEMA

Compatible con UVC/plug-and-play  
Windows® 10, 8.1, 7  
macOS® 10.10 o posteriores  
Chrome OS™

\*RightSight se habilita mediante una descarga de software con compatibilidad inicial para Windows® 10. Consulta [www.logitech.com/rightsight](http://www.logitech.com/rightsight) para conocer la disponibilidad.

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

Logitech Inc. 7700 Gateway Blvd., Newark, CA 94560

**Para realizar un pedido, ponte en contacto con tu canal o llámanos al 800-308-8666**

© 2023 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 del producto, los precios y las características que se detallan aquí están sujetos a posibles cambios sin previo aviso.

Publicación: marzo de 2023