



**FOLLETO**

# Rally Board 65

## **Una solución todo-en-uno sencilla**

Todo lo que necesitas para agregar rápidamente video a salas de reunión y espacios abiertos. Disfruta de videoconferencias todo-en-uno que integran video nítido, audio potente y funciones basadas en inteligencia artificial, todo integrado en una sola pantalla táctil de 65 pulgadas.

Configúralo en tan solo unos pasos con mínima asistencia de TI en el lugar. El montaje flexible y la configuración remota significan que puedes poner en marcha Rally Board 65 en cuestión de minutos.

**logitech®**

## Creado para la flexibilidad



Carrito con cámara arriba



Soporte para mesa con cámara debajo

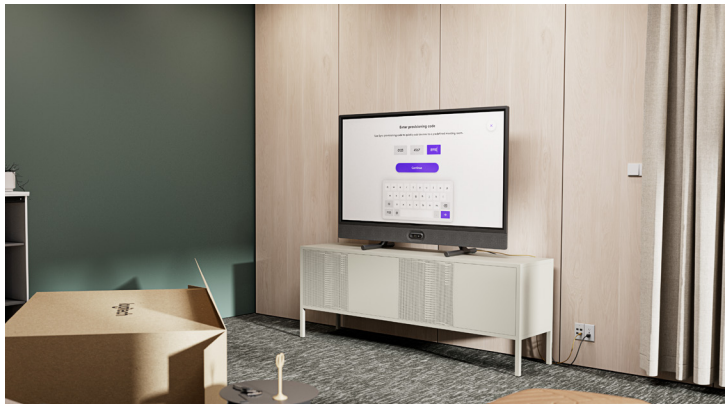


Pieza de montaje en pared con cámara debajo

Diseñado para ofrecer flexibilidad, Rally Board 65 es ideal para tu forma de reunión. Funciona a la perfección con plataformas líderes como Microsoft Teams, Zoom y Google Meet\* en modo Android, PC o BYOD, por lo que puedes adaptar fácilmente Rally Board 65 para tus necesidades actuales y futuras. Además, ofrece múltiples opciones de soporte\*\*, para que puedas agregarlo a cualquier espacio abierto o sala de reunión. Está diseñado para instalarse con la cámara por encima o por debajo de la pantalla para permitir que todos los participantes mantengan un contacto visual natural en todos los espacios.

\*Para obtener la información más reciente sobre certificaciones y compatibilidad, consulta [www.logitech.com/support/vc-certifications](http://www.logitech.com/support/vc-certifications)

\*\*El soporte de mesa está incluido en la caja, es compatible con las piezas de montaje en pared VESA estándar, y el Rally Board 65 Cart opcional está disponible como accesorio.



## Listo al instante

Configura Rally Bar 65 de forma inmediata con solo unos pocos pasos y minimiza la necesidad de asistencia de TI en el lugar. Además, con el acceso a la IU\* remota, puedes configurar dispositivos rápidamente desde cualquier ubicación, lo que garantiza una configuración y un control sin problemas dondequieras que estés.

\*El acceso a la IU remota está disponible para implementaciones conectadas a la red.

## Todos se ven y se escuchan claramente

Asegúrate de que todos sean vistos y escuchados en las salas de reunión y en los espacios abiertos. Las tecnologías de video y audio basadas en inteligencia artificial (RightSight 2 y RightSound 2) garantizan un encauadre óptimo y un sonido nítido para cada participante. El Depth Blur\* ayuda a eliminar las distracciones al definir un área de enfoque en espacios abiertos y hacer más borrosas las áreas más allá.

\*Depth Blur estará disponible en una futura actualización del software.





### Video excepcionalmente nítido

Captura una calidad de video excepcional sin importar el espacio, gracias al sensor de imagen de una pulgada y al lente con diseño personalizado que permite un amplio campo visual de 115 grados.



### Diseñado pensando en la privacidad

Siéntete seguro con el control de privacidad integrado. Una tapa automática se abre y se cierra en cada reunión, mientras que una luz de estado indica claramente cuándo la cámara y el micrófono están activos.

### Audio claro y nítido

Disfruta de conversaciones nítidas con Rally Board 65, diseñado para ofrecer una calidad de audio excepcional en cualquier espacio. Un potente sistema de altavoz, optimizado para espacios abiertos, garantiza que todos puedan escuchar, mientras que una matriz de micrófonos de gran alcance con algoritmos habilitados mediante IA filtra los ruidos no deseados y garantiza que todos puedan ser escuchados.

## Un plan de servicio para todas tus salas

Garantiza la continuidad del negocio y simplifica la administración con Select, nuestro plan de servicio integral. Con acceso directo a expertos en productos las 24 horas, todos los días, asistencia en el plazo de una hora y funciones de software avanzadas, puedes mantener tus salas y las soluciones de Logitech listas para la próxima reunión. Select cubre Rally Board 65 junto con otros dispositivos Logitech asociados en un espacio de trabajo o sala bajo una garantía activa.



### Next Life Plastics

Las piezas de plástico de Rally Board 65 incluyen hasta 41%\* de plástico reciclado posconsumo (PCR) para volver a aprovechar el plástico proveniente de aparatos electrónicos de consumo y ayudar a reducir nuestra huella de carbono.



\*Grafito: 41%, blanco crudo: 27%

<b>Requisitos del sistema</b>	100-240v Conexión a Internet: Con cable o inalámbrica Licencia de software de la solución para salas de reunión (no incluida)
<b>Compatibilidad con plataformas</b>	Para obtener la información más reciente sobre certificaciones y compatibilidad, consulta <a href="http://www.logitech.com/support/vc-certifications">www.logitech.com/support/vc-certifications</a>
<b>Dimensiones</b>	<b>Rally Board 65 (solo el dispositivo)</b> Ancho: 1500 mm Altura: 989 mm Profundidad: 76 mm Peso: 46 kg Estándar VESA MIS F 400x400 mm y 400x200 mm <b>Rally Board 65 con soporte de mesa incluido</b> Ancho: 1500 mm Altura: 1051 mm Profundidad: 395 mm Peso: 50 kg
<b>Pantalla</b>	Pantalla LCD de 65 pulgadas Táctil basado en infrarrojos con 20 puntos de contacto Resolución de la pantalla UHD 4K (3840 x 2160) Relación de aspecto 16:9 Recubrimiento antirreflejos Recubrimiento antihuellas Relación de contraste: 5000:1 típica Brillo: 400 nits típico
<b>General</b>	Componentes integrados: Matriz de micrófonos frontal, cámara PTZ digital, dos altavoces con puerto de rango completo, dos tweeters, emisor ultrasónico, sistema de distribución y retención de cables, tapa de privacidad motorizada integrada, cámara de mapeo de profundidad, detección de movimiento por radar y sensores ambientales Compatibilidad con una segunda pantalla, hasta UHD 4K60 (3840 x 2160) Tapa de privacidad motorizada automática Ingesta HDMI con una resolución de hasta 4K60 (3840 x 2160) Compatibilidad con el protocolo de red: IPv4, IPv6 Compatibilidad del proxy: Proxy basado en IP, Proxy basado en FQDN, Proxy con uso de archivo PAC
<b>Cámara</b>	<b>Cámara principal</b> Sensor de imagen: 1 pulgada Resolución: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p y SD a 30fps Inclinación motorizada automática basada en la orientación del dispositivo Zoom: Zoom digital 4x HD Campo visual con corrección de distorsión: <ul style="list-style-type: none"><li>Diagonal: 115,7°</li><li>Horizontal: 103,3°</li><li>Vertical: 60,7°</li></ul> <b>Cámara de mapeo de profundidad</b> Campo visual diagonal: 145° Campo visual horizontal: 121°

<b>Altavoces</b>	<b>Altavoces con puerto de rango completo duales</b> Transductor: 2 x 70mm Sensibilidad: 89 dB SPL at 1W/0.5 m Potencia nominal: 8W THD a 1W, 1 kHz <2% <b>Dos tweeters de alta frecuencia</b> Transductores de 2 x 31 mm Sensibilidad: 93 dB SPL a 1W/0.5 m Potencia nominal: 8W THD a 1W, 4 kHz <2%
<b>Micrófonos</b>	<b>Matriz de seis micrófonos DMIC</b> Respuesta de frecuencia: 90 Hz - 16 kHz Sensibilidad: -36 dB FS +/-1 dB @ 1 Pa Velocidad de salida de los datos del micrófono: 48 kHz Radio de captación: Hasta 7 m RightSound 2 <ul style="list-style-type: none"><li>La mejora de voz mediante IA elimina el ruido transitorio y fijo</li><li>Formación de haces con selección de haces con IA</li><li>Detección de voz por IA</li><li>Dirección del habla por IA</li><li>Cancelación de eco acústico y supresión de eco residual</li></ul> <b>Matriz de micrófonos posterior</b> Respuesta de frecuencia: 90 Hz - 16 kHz Sensibilidad: -36 dB FS +/-1 dB @ 1 Pa Velocidad de salida de los datos del micrófono: 48 kHz
<b>Sensores</b>	Temperatura Humedad Compuestos orgánicos volátiles Dióxido de carbono PM2.5 PM10 Radar Luz ambiental Para obtener la información más reciente sobre certificaciones y compatibilidad, consulta <a href="http://www.logitech.com/support/vc-certifications">www.logitech.com/support/vc-certifications</a>
<b>Interfaces</b>	1 salida HDMI: hasta 4K60 1 entrada HDMI: hasta 4K60 USB-A: 3 x USB 3.1 USB-C: 1 USB 3.1 tipo C con modo ALT de DP Salida de línea: Salida de audio de nivel de línea de 3.5 mm Red: 10/100/1G Ethernet Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac Bluetooth: Bluetooth® de bajo consumo EXT: RJ45 reservado para uso futuro
<b>Alimentación y cables</b>	Fuente de alimentación: Detección automática integrada 100-240 V Cable de CA: 3 m
<b>Medioambiente</b>	Temperatura de funcionamiento: de 0 a 35° C Temperatura de almacenamiento: de -40 a 60° C Humedad: 10 % a 95 %
<b>Seguridad</b>	Cifrado basado en archivos: AES-256 Cifrado de datos: Claves simétricas, infraestructura de clave pública (PKI) Identidad del dispositivo: Protección mediante atestación de estado de dispositivos Acceso a los dispositivos: Autenticación mediante API Protección mediante clave: Arm TrustZone, RPMP
<b>Contenido de la caja</b>	Dispositivo principal Patas para escritorio (2) Cable de alimentación Lápiz óptico (2) Pieza de montaje en PC VESA 100 Gancho para cables Hardware y herramientas de montaje Documentación
<b>Accesorios</b>	Rally Board 65 Cart Cable USB activo

[www.logitech.com/RallyBoard65](http://www.logitech.com/RallyBoard65)

Comunícate con tu canal  
o con nosotros en  
[www.logitech.com/es-mx/vcsales](http://www.logitech.com/es-mx/vcsales)

**Logitech Americas**  
3930 North First St  
San Jose, CA 95134 EE. UU.

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

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

© 2025 LOGITECH, el logotipo de LOGITECH, el logotipo de Logi, el logotipo de NEXT LIFE PLASTICS y el logotipo de RECYCLED PLASTIC son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Logitech Europe S.A. y/o sus filiales en los Estados Unidos y otros países. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.

Publicado en agosto de 2025