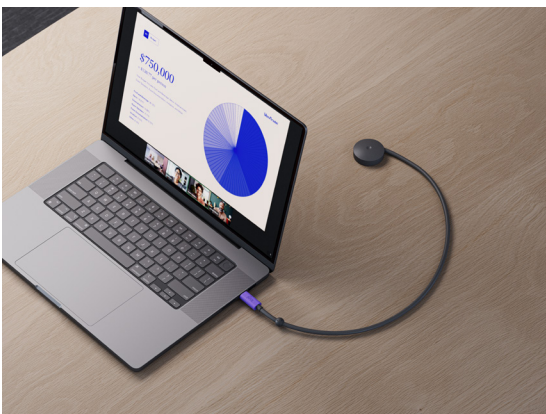




Folleto Logitech Extend

Lleva tu propia reunión a la sala de videoconferencias con un solo cable USB-C.



Conexión BYOD con un solo cable

Logitech Extend ofrece a los usuarios la capacidad de celebrar reuniones desde su propio dispositivo con un solo cable USB-C. Con Logitech Extend, cualquier persona puede entrar a una sala equipada con una cámara de conferencias Logitech en modo Android o BYOD, conectarla con el cable USB-C e iniciar una reunión utilizando su plataforma de video preferida en su propia laptop o dispositivo móvil.

Dos casos de uso, una solución



1. Acceso BYOD

Logitech Extend funciona en salas basadas en Android con la familia Rally Bar configurada para Microsoft Teams Rooms en Android, dispositivos Zoom Room o Google Meet en Android. Permite que el anfitrión de la reunión omita al proveedor de video designado y celebre la reunión desde su propio dispositivo utilizando el proveedor de video de su elección.

Nota: Para salas con sistemas basados en PC con una cámara de conferencias Logitech, consulta [Logitech Swytch](#).



2. Extensión BYOD

Logitech Extend funciona en salas BYOD con la familia Rally Bar y otras cámaras de conferencias Logitech* en modo BYOD. Los organizadores de las reuniones celebran sus reuniones desde una laptop o un dispositivo móvil como lo harían normalmente, pero con la sencillez de una conexión Plug and Play.

*Funciona en modo BYOD con la familia Rally Bar y las cámaras de conferencias basadas en USB. Para ver más productos verificados, consulta logitech.com/support/extend-compatibility

Conexiones sencillas

Utiliza el cable USB-C para conectarte y unirte rápidamente a las reuniones por video en una laptop o un dispositivo móvil. No se necesitan controladores adicionales.

Mayor alcance

Realiza implementaciones con cableado estándar para ampliar las conexiones BYOD hasta 100 metros¹, de modo que se adapten al tamaño y la distribución de las salas de reuniones más grandes.



Alcance ampliado con un cable de categoría estándar

Configuración limpia

Coloca el cable USB-C en la base magnética incluida para mantener la mesa despejada.

Habilita el suministro de energía del dispositivo (opcional)

Proporciona hasta 100 W de alimentación a una laptop o dispositivo móvil conectando un adaptador de alimentación USB-C estándar a la caja lateral (TX).




Alimentación USB-C opcional

Administración sencilla

Verifica el estado de la conectividad e implementa actualizaciones mediante Sync*, la plataforma de Logitech para administrar todos tus dispositivos y espacios de colaboración. Logitech Extend también se puede actualizar mediante la administración de dispositivos de Zoom y el Centro de administración de Teams, como parte de las actualizaciones de los dispositivos de CollabOS.*

*Las actualizaciones de Logitech Extend se implementan mediante las actualizaciones de CollabOS en la familia Rally Bar. Para aplicar otras configuraciones, utiliza la [aplicación Sync](#).

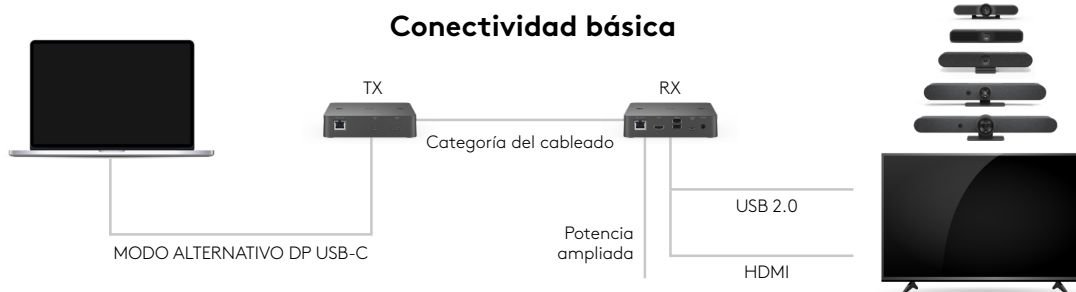
Dimensiones	Caja lateral de visualización Altura: 143 mm Ancho: 143 mm Profundidad: 34.5 mm Caja lateral de mesa Altura: 143 mm Ancho: 143 mm Profundidad: 34.5 mm		Montaje	VESA: 100 mm x 100 mm Orificios de montaje: 2 orificios pasantes para el montaje directo en la pared o en la mesa (se incluyen los accesorios para montaje)
Requisitos del sistema²	Equipo para salas de reuniones: Pantallas: HDMI 1.4 o superior Dispositivos AV: USB Tipo-A 2.0 o superior Laptops: Puerto USB tipo C con modo DisplayPort Alt		Alimentación y cables	Fuente de alimentación: detección automática Alimentación/Voltaje de funcionamiento: 100-240V, 48V, 0.5A Dimensiones de la fuente de alimentación: 73.5 mm x 53 mm x 35 mm Cable de CC: 1.5 m Cable USB C a USB C: 1.5 m Cable USB A a micro USB: 1 m
Compatibilidad²	Cámaras para conferencias verificadas: Rally Bar, Rally Bar Mini, Rally Bar Huddle, MeetUp, MeetUp 2 y más Sistemas operativos verificados para laptops: Windows 10, Windows 11, macOS (las 2 últimas versiones)		Entorno	Temperatura de funcionamiento: 0° a 40° C Temperatura de almacenamiento: -25° a 70° C Humedad: 10% a 90%
Administración de dispositivos	Administración de dispositivos de Logitech Sync		Seguridad	Cifrado basado en archivos: NIST SHA-256 bits Cifrado de datos: Hash de clave pública Actualización del firmware: Firma digital
Puertos e interfaces	Pantalla lateral (RX) HDMI 2.0 4K60 4:4:4 2 USB 2.0 Tipo A Interfaz de administración micro USB Alimentación de Logitech Extend RJ45 a lateral de mesa (TX) Lateral de mesa (TX) USB-C seguro (de la TX a la laptop del usuario) USB-C (conexión de la fuente de alimentación USB-C opcional) RJ45 a pantalla lateral (RX)		Garantía	Dos años de garantía limitada en el hardware Garantía extendida de 1 y 3 años disponible para compra
Contenido de la caja	Caja lateral de visualización (RX) Caja lateral de mesa (TX) Cable USB-C a USB-C Cable micro USB a USB-A Fuente de alimentación Accesorios para montaje 50 mm (25.4 mm) adaptador pasacables Base magnética Documentación		Número de referencia	952-000188
			Sostenibilidad	Fabricado con plástico reciclado: Contenido de plástico de Logitech Extend: Mínimo 40% de material reciclado posconsumo. ³ Empaque responsable: Empaques de papel con certificación FSC™



40% de material reciclado posconsumo¹



Empaques de papel con certificación FSC™
FSC® N003028



¹Para obtener diagramas e instrucciones de conexión completas, consulta www.logitech.com/support/extend-wiring-diagram

logitech®

www.logitech.com/Extend

Comunícate con tu canal o con nosotros en

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

¹ Utiliza un cable Cat6a para obtener una conexión BYOD máxima de 100 metros.

² El soporte para las funciones y la compatibilidad con cámaras y sistemas operativos pueden variar. Para obtener la información más reciente, consulta logitech.com/support/extend-compatibility

³ No incluye el plástico del conjunto de cableado impreso (PWA), los cables ni el empaque.

© 2024 Logitech. LOGI, LOGITECH, el logotipo de LOGITECH y RALLY son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. y/o sus filiales en Estados Unidos y otros países. Todas las demás marcas comerciales de terceros 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.

Publicado en octubre de 2024