



HOJA DE DATOS

Logitech Tap

Disfruta de la posibilidad de incorporarte con un solo toque, la integración del calendario, el intercambio de contenido instantáneo y una experiencia consistente en tus salas de reunión. Con un diseño elegante, un funcionamiento silencioso y un sensor de movimiento que permite una disponibilidad permanente, Tap aporta facilidad y comodidad a la video colaboración.

logitech®

Control táctil en salas de reunión para soluciones de videoconferencias

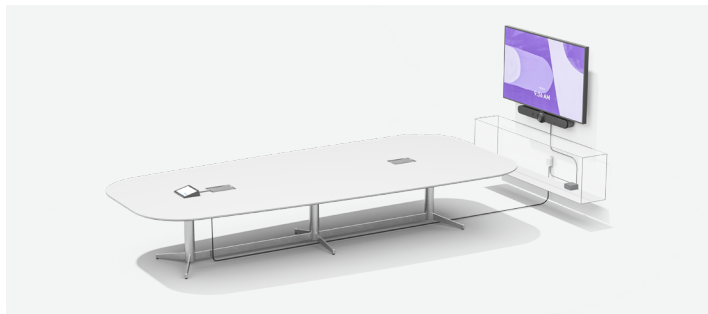
Logitech Tap es mucho más que un control táctil para salas de reunión: contribuye a lograr una experiencia consistente para los usuarios en toda la implementación.

Con una amplia pantalla táctil de 10.1", una carcasa discreta y varios accesorios de montaje, Logitech Tap tiene un aspecto elegante y ofrece opciones prácticas de instalación para salas de una amplia variedad de tamaños y disposiciones. Y con su entrada HDMI[®], el intercambio de contenido es instantáneo y sin esfuerzo. También está disponible el intercambio de contenido inalámbrico según el servicio de videoconferencias que elijas.



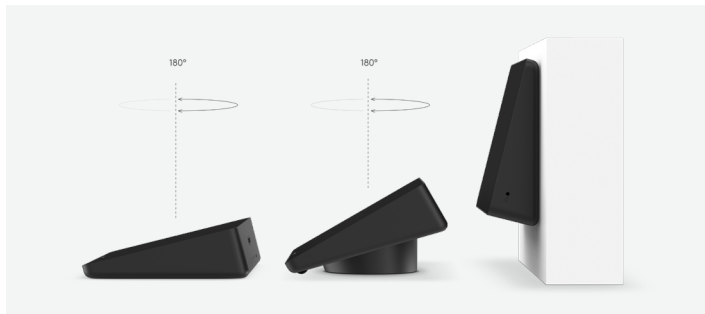
- 1 Incorporación con un solo toque:** inicia y únete a las reuniones fácilmente con un solo toque.
- 2 Pantalla táctil de 10,1":** la pantalla táctil espaciosa y de respuesta inmediata tiene recubrimiento oleofóbico y antirreflejo para garantizar una alta legibilidad y un manejo sencillo.
- 3 Elegante y discreto:** el cómodo ángulo de 14° permite una fácil visualización mientras proporciona una presencia discreta en la sala.
- 4 Disponibilidad permanente:** el sensor de movimiento integrado ahorra energía cuando el equipo está inactivo y se enciende cuando se acerca una persona.
- 5 Conexión para audífonos:** extiende las capacidades de conexión de audio por cable de la computadora host a la mesa, lo que es ideal para las conversaciones privadas y para las personas con problemas de audición.
- 6 Dos salidas de cables:** la robusta cubierta metálica con salidas inferiores y posteriores desmontables mantiene los cables ordenados y seguros.
- 7 Distribución despejada de cables:** el sistema integrado de sujeción y reducción de tensión de los cables oculta el cable por completo dentro de su carcasa y lo asegura para evitar desconexiones no deseadas.
- 8 Puerto para accesorios USB:** conecta accesorios, como un parlante USB.
- 9 Entrada HDMI para el intercambio de contenido:** permite el intercambio de contenido con cable al instante cuando se usa con Google Meet, Microsoft Teams Rooms y Zoom Rooms¹.
- 10 Protección antirrobo:** mantén Tap seguro en su sitio conectando un cable de seguridad a una de las dos ranuras de bloqueo Kensington, una en la parte inferior y otra en la parte posterior.

Uso empresarial



Instalación impecable

El cableado flexible permite ubicar Tap cerca de los participantes para facilitar el uso, con la posibilidad de instalar la computadora host en un armario, debajo de una mesa o detrás de una pantalla.

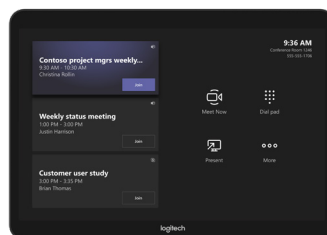
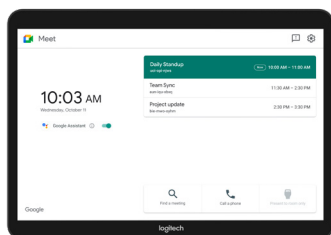


Varias opciones de montaje

Fija Tap horizontalmente en la mesa, eleva el ángulo de visión o instálalo en la pared para ahorrar espacio, minimizar el cableado y optimizar la experiencia del usuario.

Soluciones para salas de reunión con Logitech Tap

Implementa fácilmente reuniones de video con las soluciones para salas de reunión de Logitech preconfiguradas para Google Meet y Microsoft Teams, que incluyen todo lo que necesitas (Tap, una cámara de conferencias o una barra de video y una computadora) para comenzar a crear salas de reunión de prácticamente cualquier forma o tamaño.



Encuentra tu opción ideal

Tap funciona perfectamente con la gama de barras de video basadas en PC de Logitech y los sistemas modulares para salas pequeñas, medianas y grandes.



Vínculo a laptop para salas de reunión

Agrega la versatilidad de traer tus propios dispositivos con Logitech Swytch, una forma conveniente de usar la pantalla de la sala y la cámara de conferencias con cualquier aplicación de webinar o de reuniones de video.



Se muestra con Logitech Rally Bar.

Dimensiones del producto	<p>Dispositivo</p> <p>Altura x ancho x profundidad total: 58 x 244 x 179 mm 2,3 x 9,6 x 7,0 in 1,25 kg (2,75 lb)</p> <p>Pantalla táctil</p> <p>Pantalla de 10,1" en diagonal Ángulo de visualización: 14° Resolución: 1280 x 800 Cubierta oleofóbica antihuellas y antirreflejos</p>	Administración de dispositivos	Monitorea y administra con la administración remota de Logitech Sync, el Centro de administración de Microsoft Teams o las plataformas de administración de dispositivos de Zoom
Puertos e interfaces:	<p>USB 2.0/3.0/3.1 Tipo C (a PC) USB 2.0 Tipo A (para conexión de accesorios) Entrada HDMI¹ (para intercambio de contenido) Toma de audífonos de 3,5 mm/1/8" y 4 polos Bocina ultrasónica integrada Sensor de movimiento PIR integrado FDMI (Flat Display Mounting Interface) VESA 100 mm x 100 mm Ranuras de bloqueo Kensington (2)</p>	Compatibilidad y certificaciones	<p>Logitech Tap está certificado como control táctil para soluciones de salas de videoconferencias:</p> <ul style="list-style-type: none">Google MeetGoToRoomMicrosoft Teams RoomsPexip RoomRingCentralZoom Rooms <p>Consulta www.logitech.com/support/tap-compatibility para conocer las certificaciones pendientes y otorgadas y las actualizaciones de compatibilidad.</p> <p>DisplayLink Plug and Display™: Tap se conecta a través de USB como pantalla adicional para los sistemas operativos compatibles, incluidos Windows 10 y ChromeOS</p>
Contenido del paquete	<p>Logitech Tap con kit Cat5e</p> <p>Control táctil Tap Kit Cat5e</p> <ul style="list-style-type: none">Receptor Logitech TapTransceptor dongleFuente de alimentación 100-240 V con conjunto de adaptadores universalesCable Cat5e de 2,97 mCable Cat5e de 7,0 m <p>Cable HDMI 1.4a de 2,0 m Paño de microfibra Documentación</p>	Accesorios opcionales	<p>Pieza de montaje en mesa Pieza de montaje elevadora Pieza de montaje en pared Kit Cat5e (para dispositivos Tap actualmente conectados con Strong USB) Cable Logitech Strong USB: 10 m, 25 m, 45 m (para dispositivos Tap actualmente conectados con Strong USB)</p>
Requisitos del sistema	<p>Windows® 10 o versiones posteriores Chrome™ OS 80 y posteriores CollabOS Puerto USB 2.0, 3.0 o 3.1 Tipo A Cables Cat5e (o superior), longitud máxima combinada: 40 m (131 ft)</p>	Garantía	<p>Estándar: Incluye dos años de garantía limitada del hardware Extendida: Garantía extendida de un año disponible en el momento de la compra del hardware. Comunícate con tu distribuidor para obtener más información sobre la disponibilidad.</p>
		Números de referencia	<p>Logitech Tap con kit Cat5e: 939-001950</p>



www.logitech.com/Tap

Comunícate con tu canal
o con nosotros en
www.logitech.com/es-mx/vcsales

Logitech Americas
3930 North First St
San Jose, CA 95134 USA

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 La entrada HDMI para el intercambio de contenido varía según el proveedor y la implementación. Consulta [este artículo](#) para obtener más detalles.

© 2025 Logitech. Logitech, el logotipo de Logitech y otras marcas de Logitech son propiedad de Logitech y pueden estar registradas. Las demás marcas comerciales pertenecen a sus respectivos dueños. Logitech no asume ninguna responsabilidad por la presencia de posibles errores en esta publicación. La información sobre el producto, los precios y las características que se detalla aquí está sujeta a posibles cambios sin previo aviso.

Publicado en agosto de 2025