



---

## FOLLETO

# LOGITECH TAP SCHEDULER

Facilite la búsqueda y solicite el espacio de reunión adecuado con Tap Scheduler. Este panel de planificación con diseño específico se integra con las soluciones de Microsoft Teams, Zoom Rooms, Robin y Meetio para indicar la disponibilidad a distancia y proporcionar detalles sobre la reunión de cerca.

### PANEL DE PLANIFICACIÓN PARA SALAS DE REUNIÓN

Saque el máximo provecho a cada espacio de reunión al ayudar a los trabajadores a encontrar fácilmente la sala adecuada, ya sea revisando los detalles de la sala para garantizar que sea el lugar correcto o reservando una sala para reuniones improvisadas o programadas.

Con una pantalla de gran tamaño y un perfil elegante y discreto, Tap Scheduler está diseñado para ofrecer una visión y un uso sencillos. Tap Scheduler, que incluye soportes de montaje en cristal, parteluz y pared, puede instalarse cómodamente fuera de cualquier sala. Su sistema de distribución de cables integrado los oculta para ofrecer un aspecto despejado y profesional. Confíe en Tap Scheduler para obtener un rendimiento fiable con componentes resistentes de larga duración.

## ELIJA SU PLATAFORMA

Tap Scheduler se puede configurar fácilmente como un panel para Microsoft Teams, como una pantalla de planificación para Zoom Rooms y con cualquiera de las demás principales soluciones de programación de salas. Coloque Tap Scheduler fuera de cualquier espacio de reunión para lograr una experiencia uniforme en toda la implementación.

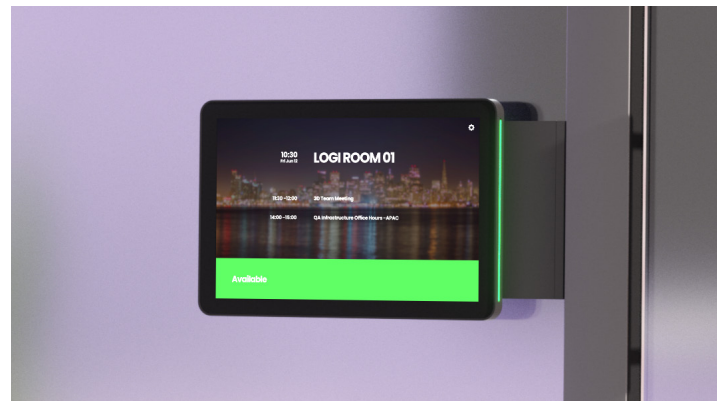


## EN EL LUGAR Y EL MOMENTO ADECUADOS



### Disponibilidad desde la distancia

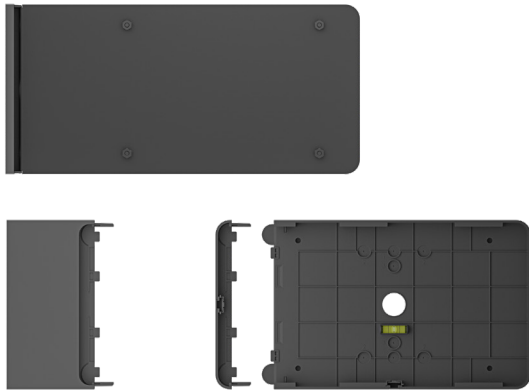
Encuentre rápidamente desde la distancia una sala abierta a través de luces LED de color rojo o verde que indican la disponibilidad.



### Detalles de cerca

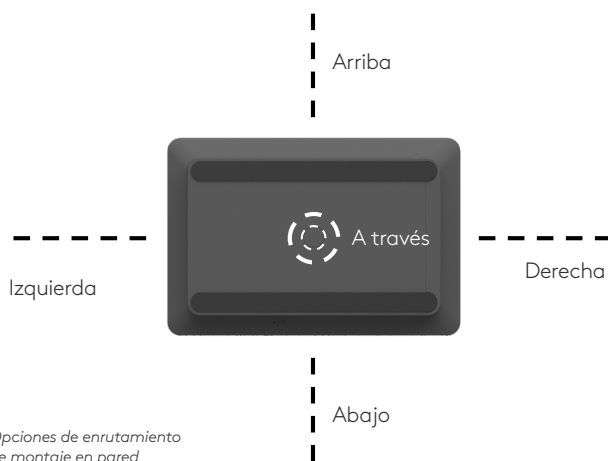
Vea de cerca los detalles de la reunión, solicite salas y reserve reuniones en una pantalla grande de 10,1”.

## CONFIGURACIÓN DESPEJADA Y CÓMODA



### Instalación fácil con montajes incluidos

Coloque Tap Scheduler fuera de cualquier sala con los montajes incluidos para cristal, paredes y parteluces para una implementación rápida.



### Oculte el cableado para disfrutar de un aspecto despejado

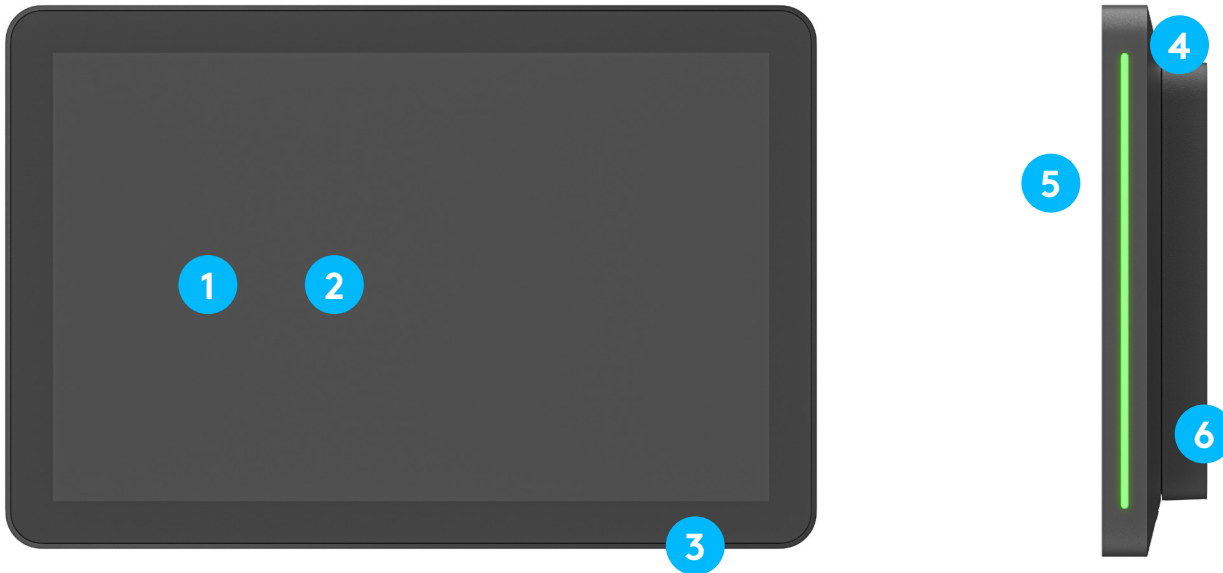
Varias opciones de enrutamiento que ocultan los cables para lograr una instalación ordenada y profesional.



### Amplíe las opciones de visualización con el montaje en ángulo




Un accesorio opcional ideal para ubicaciones de menor altura o visualización en ángulo: el soporte en ángulo de Tap Scheduler agrega un ángulo de 14° al soporte de montaje del dispositivo, lo que facilita la lectura del programa de reuniones de una sala.

## PANEL DE PLANIFICACIÓN DE DISEÑO ESPECÍFICO



- 1 Pantalla táctil de 10,1”:** consulte los detalles fácilmente y reserve una sala desde la pantalla táctil de gran tamaño y con capacidad de respuesta.
- 2 Resistente a las huellas dactilares:** revestimiento oleofóbico resistente a las huellas dactilares para aumentar la legibilidad.
- 3 Diseño duradero:** componentes fabricados para durar, con la pantalla sellada para proteger las piezas y resistir la limpieza regular.

- 4 Iluminación de disponibilidad:** diodos de estado de color rojo o verde que indican la disponibilidad a distancia sin distracciones de los alrededores.
- 5 Ángulo plano para una mejor accesibilidad:** Tap Scheduler se monta en horizontal en la pared para lograr una visibilidad óptima desde cualquier altura.
- 6 Instalación de perfil bajo:** sin necesidad de desplazamiento, Tap Scheduler se monta a ras de la pared para ofrecer un aspecto elegante y sin obstrucciones.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO		
<p><b>Dimensiones</b> (altura x anchura x profundidad totales)</p> <p><b>Solo el dispositivo</b> 165 x 246,2 x 28,5 mm 0,7 kg</p> <p><b>Soporte para superficie</b> 165 x 246,2 x 31,4 mm</p> <p><b>Soporte para parteluz</b> 165 x 292,6 x 44,5 mm</p>	<p><b>Pantalla táctil</b></p> <p>Tamaño: 10,1" diagonal Tipo de pantalla: IPS (conmutación en el plano) Panel LCD con retroiluminación LED Resolución: 1280 x 800 Ángulo de visión: 85° (arriba/abajo/izquierda/derecha) Multitáctil capacitiva de 10 puntos Brillo: 400 nits Contraste: 1000:1 Resistente a las huellas dactilares: revestimiento oleofóbico Ángulo de posicionamiento: 0 grados (plano en la superficie de montaje)</p>	<p><b>Especificaciones generales</b></p> <p>Sensores: acelerómetro, luz ambiental Patrón de montaje: 100 mm x 100 mm; VESA FDMI Salidas de cable: horizontal/vertical/centro</p>
ALIMENTACIÓN Y CABLES	PUERTOS E INTERFACES	CONTENIDO DE LA CAJA
<p>Dispositivo de alimentación a través de Ethernet (PoE), IEEE 802.3af Tipo 1, Clase 3 * Se requiere tener una red compatible con PoE o un inyector de PoE y cable Ethernet (no incluido)</p>	<p>Ethernet: 10/100 mbps Wifi: 802.11a/b/g/n/ac Bluetooth 5.0 (inactivo, reservado para uso posterior)</p>	<p>Logitech Tap Scheduler Soporte para varias superficies (cristal/pladur) Accesorio para montaje en esquinas Soporte para parteluz Accesorios para montaje Documentación</p>
ADMINISTRACIÓN DE DISPOSITIVOS	COMPATIBILIDAD Y CERTIFICACIONES	CONDICIONES DEL ENTORNO
<p>Supervise y gestione con las plataformas de administración remota Logitech Sync, el Centro de administración de Microsoft Teams y la Administración de dispositivos de Zoom.</p>	<p>Logitech Tap Scheduler cuenta con certificación o es compatible con las principales soluciones de planificación de salas, por ejemplo: Panel Microsoft Teams Pantalla de planificación de Zoom Rooms Panel de planificación de Robin Pantalla de sala de reunión de Appspace Ricoh Spaces Envoy Rooms La reserva de salas de Logitech Visite el sitio web <a href="http://www.logitech.com/support/tap-scheduler-compatibility">www.logitech.com/support/tap-scheduler-compatibility</a> para consultar la información más reciente sobre compatibilidad y certificaciones. También es compatible con la plataforma de administración remota Logitech Sync.</p>	<p>Temperatura de funcionamiento: 0 °C a 40 °C Temperatura de almacenamiento: -40 °C a 70 °C Humedad: 10 % al 95 %</p>
SOSTENIBILIDAD		SEGURIDAD
<p>Plástico en grafito: 54 % de plástico reciclado posconsumo Con certificación de carbono neutro</p> <div style="display: flex; align-items: center; gap: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>54 % de material reciclado posconsumo*</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Embalaje de papel con certificación FSC™</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Con certificación de carbono neutro</p> </div> </div>		<p>Cifrado de disco completo: AES-128 Cifrado de datos: claves simétricas, infraestructura de clave pública (PKI) Identidad de dispositivos: protección mediante confirmación de dispositivos Protección mediante clave: Arm TrustZone, RPMP</p>
GARANTÍA		NÚMEROS DE REFERENCIA
<p>Asegure su tranquilidad durante el típico ciclo de depreciación y sustitución de la mayoría de los equipos de salas de conferencias mediante la compra de una garantía ampliada, que añade 1 o 3 años adicionales a la garantía estándar de dos años.*</p> <p>Incluye dos años de garantía limitada de hardware</p> <p>*No disponible en todas las ubicaciones. Contáctenos para conocer la disponibilidad.</p>		<p>Logitech Tap Scheduler en color grafito 952-000091 Logitech Tap Scheduler en color blanco 952-000094</p>



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

Póngase en contacto con su canal o con nosotros en [www.logitech.com/es-es/business](http://www.logitech.com/es-es/business)

**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 (Suiza)

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

© 2024 Logitech. Logitech, Logi y sus logotipos son marcas comerciales o registradas de Logitech Europe S.A. y/o sus filiales en Estados Unidos y otros países.

Microsoft Teams y Windows son marcas comerciales de Microsoft Corporation. Zoom es una marca comercial de Zoom Video Communications, Inc. macOS es una marca comercial de Apple Inc. USB-C es una marca comercial de USB Implementers Forum. Todas las demás marcas comerciales de terceros pertenecen a sus respectivos propietarios.

Publicado en julio de 2024