



FICHA TÉCNICA

Logitech Tap

Forneça conexão em um só toque, integração de calendário, compartilhamento instantâneo de conteúdo e uma experiência uniforme em salas de reunião. Com um design elegante, uma operação silenciosa e um sensor de movimento para disponibilidade constante, o Tap garante facilidade e praticidade para videocolaboração.

Controlador por toque para soluções para salas de videoconferência

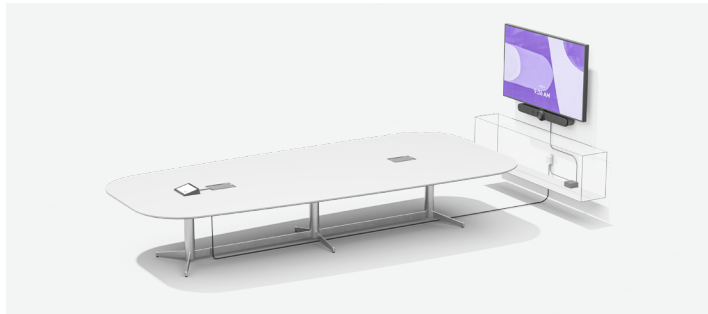
Mais do que um controlador por toque para salas de reuniões, o Logitech Tap ajuda a garantir a mesma experiência para usuários em todos os seus dispositivos implantados.

Com uma ampla tela de 10,1 polegadas sensível ao toque, um gabinete compacto e vários acessórios para instalação, o Logitech Tap tem uma aparência elegante e opções práticas de posicionamento que são compatíveis com vários tamanhos e layouts de sala. E com uma entrada HDMI¹, o compartilhamento de conteúdo é instantâneo e não requer esforço. O compartilhamento de conteúdo sem fio também está disponível de acordo com o serviço de videoconferência escolhido por você.



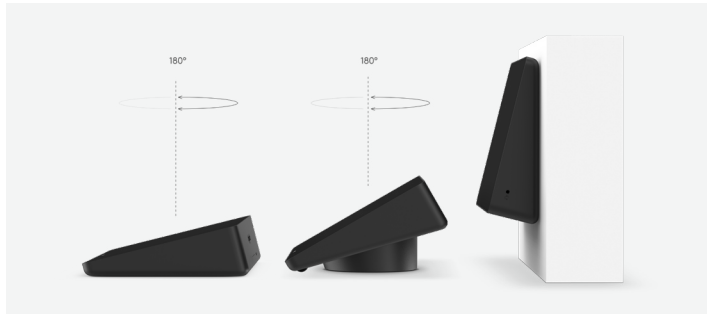
- 1 Conexão com apenas um toque:** inicie e participe de reuniões facilmente com apenas um toque.
- 2 Tela de 10.1" sensível ao toque:** a ampla tela sensível ao toque previne impressões digitais e brilho para oferecer alta legibilidade e fácil operação.
- 3 Elegante e discreto:** o confortável ângulo de 14° facilita a visualização e mantém uma aparência discreta na sala.
- 4 Disponibilidade constante:** o sensor de movimento integrado economiza energia quando inativo e se ativa quando uma pessoa se aproxima.
- 5 Entrada para fones de ouvido:** amplia os recursos de áudio com fio do computador host para mesa; é ideal para conversas privadas e deficientes auditivos.
- 6 Cabo com duas saídas:** um revestimento de metal resistente com saídas removíveis nas partes inferior e traseira mantém os cabos organizados e fixos.
- 7 Gerenciamento organizado de cabos:** o sistema integrado de fixação de cabos e alívio de tensão oculta todo o cabo dentro do seu gabinete e o protege para evitar desconexões indesejadas.
- 8 Porta USB para acessórios:** conecte um acessório, como um viva-voz, por USB.
- 9 Entrada HDMI para compartilhamento de conteúdo:** permite imediato compartilhamento de conteúdo com fio quando usado com o Google Meet, o Microsoft Teams Rooms e o Zoom Rooms¹.
- 10 Proteção antirroubo:** mantenha o Tap fixo na superfície conectando um cabo de segurança a um dos dois slots de segurança Kensington (um na parte inferior e outro na parte traseira).

Pronto para empresas



Instalação organizada

O cabeamento flexível permite posicionar o Tap próximo aos participantes, simplificando a sua operação, e instalar o computador host em um gabinete, sob uma mesa ou atrás de uma tela.

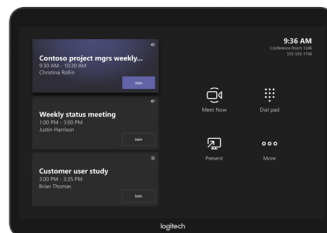
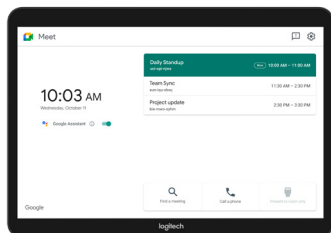


Várias opções de instalação

Fixe o Tap paralelo à mesa, eleve o ângulo de visão ou instale-o em uma parede para liberar espaço, reduzir o cabeamento e otimizar a experiência dos usuários.

Soluções para salas com o Logitech Tap

É fácil realizar reuniões por vídeo com as soluções da Logitech pré-configuradas para salas de reunião com o Google Meet e o Microsoft Teams. Elas incluem todos os recursos necessários (como o Tap, uma barra de vídeo ou câmera de conferência e um computador) para salas de reunião de praticamente qualquer tamanho e layout.



Como encontrar a combinação perfeita

O Tap funciona perfeitamente com a linha de barras de vídeo baseadas em computador da Logitech e sistemas modulares para salas pequenas, médias e grandes.



Link para laptop para salas de reunião

Combine a versatilidade do modo Traga seu próprio dispositivo (BYOD, Bring Your Own Device) com o Logitech Swytch, uma maneira prática de usar a câmera de conferência e a tela da sala com qualquer aplicativo para webinar ou reunião por vídeo.



Exibido com a Logitech Rally Bar

Dimensões do produto	<p>Dispositivo</p> <p>Altura x largura x profundidade totais: 58 x 244 x 179 mm (2,3 x 9,6 x 7,0 pol) 1,25 kg</p> <p>Tela sensível ao toque</p> <p>Tela diagonal de 10,1 pol. Ângulo de exibição: 14° Resolução: 1280 x 800 Revestimento oleofóbico, antiofuscante e contra impressões digitais</p>	Gerenciamento de dispositivos	Monitore e gerencie usando plataformas de gerenciamento remoto, como Logitech Sync, Microsoft Teams Admin Center ou Zoom Device Management.
Portas e interfaces	<p>USB 2.0/3.0/3.1 do tipo C (para PC) USB 2.0 do tipo A (para conexão de acessório) Entrada HDMI¹ (para compartilhamento de conteúdo) Entrada para headset com 4 polos de 3,5 mm Caixa de som ultrassônica integrada Sensor infravermelho passivo (PIR, Passive Infrared) integrado de movimentos Interface de instalação de tela plana (FDML, Flat Display Mounting Interface) padrão VESA de 100 mm x 100 mm Duas travas de segurança Kensington</p>	Compatibilidade e certificações	<p>O Logitech Tap é certificado como um controlador por toque para soluções para salas de videoconferência:</p> <ul style="list-style-type: none">Google MeetGoToRoomMicrosoft Teams RoomsPexip RoomRingCentral RoomsZoom Rooms <p>Consulte www.logitech.com/pt-br/support/tap-compatibility para saber mais sobre as certificações pendentes e concedidas além de atualizações de compatibilidade.</p> <p>DisplayLink Plug and Display™: o Tap se conecta via USB como uma tela adicional para sistemas operacionais compatíveis, como o Windows 10 e o Chrome OS.</p>
Conteúdo da embalagem	<p>Logitech Tap com o kit Cat5e</p> <p>Controlador por toque Logitech Tap Kit Cat5e</p> <ul style="list-style-type: none">Receptor do Logitech TapTransmissor dongleFonte de alimentação de 100-240 v com o kit de adaptadores internacionaisCabo do tipo Cat5e (2,97 m)Cabo do tipo Cat5e (7,0 m) <p>Cabo HDMI 1.4a (2,0 m) Tecido de microfibrã Documentação</p>	Acessórios opcionais	<p>Suporte para mesa Suporte para elevação Suporte de parede Kit Cat5e (para dispositivos Tap conectados com o cabo Strong USB) Cabo Logitech Strong USB: 10 m, 25 m e 45 m (para dispositivos Tap conectados com o cabo Strong USB)</p>
Requisitos do sistema	<p>Windows® 10 ou superior Chrome™ OS 80 e posterior CollabOS Porta USB 2.0, 3.0 ou 3.1 do tipo A Cabos do tipo Cat5e (ou superiores) com comprimento máximo combinado: 40 m</p>	Garantia	<p>Padrão: garantia limitada de dois anos para hardware Estendida: garantia estendida adicional de um ano disponível no momento da compra do hardware. Entre em contato com o revendedor local para verificar a disponibilidade.</p>
		Código do produto	Logitech Tap com o kit Cat5e: 939-001950



www.logitech.com/Tap

Entre em contato com o
revendedor local
ou conosco em
www.logitech.com/business

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 Lausanne

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

¹ A entrada HDMI para compartilhamento de conteúdo varia de acordo com o provedor e a implantação. Para obter mais detalhes, consulte [este artigo](#).

© 2025 Logitech. Logitech, o logotipo da Logitech e outras marcas da Logitech são propriedade da Logitech e podem estar registrados. Todas as outras marcas comerciais são propriedade dos respectivos proprietários. A Logitech não se responsabiliza por quaisquer erros possíveis contidos nesta publicação. As informações sobre recursos, preços e produtos aqui contidas estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.