

logitech

# RIUNIONI PIÙ PRODUTTIVE CON UN SEMPLICE TOCCO.



## Logitech Tap

Il controller touchscreen Logitech® Tap può essere collegato a qualsiasi computer tramite USB, offrendo nuove possibilità per applicazioni quali collaborazione tra team, automazione degli spazi, controllo dell'ambiente e firma digitale. A differenza dei controller AV, che richiedono integrazione e installazione complesse, Logitech Tap offre connettività plug-and-play come schermo aggiuntivo.

Sviluppatori e integratori di sistemi possono quindi progettare un'interfaccia utente basata su touch per semplificare i flussi di lavoro e automatizzare le attività.

Dotato di schermo touchscreen nitido da 10,1", contenitore esterno con profilo ribassato e numerosi accessori di montaggio, Logitech Tap presenta un design elegante e pratiche opzioni di posizionamento adatte a stanze di quasi tutte le dimensioni e configurazioni.

Il controller Logitech Tap è perfetto per le soluzioni per sale di videoconferenza di Google®, Microsoft® e Zoom. Per ulteriori informazioni sulle soluzioni per ambienti Logitech preconfigurate per Hangouts™ Meet, Microsoft Teams Rooms e Skype® Room Systems e Zoom Rooms, visita il sito Web [www.logitech.com/Tap](http://www.logitech.com/Tap).

## FUNZIONALITÀ E VANTAGGI

Logitech Tap è progettato per offrire prestazioni affidabili sul posto di lavoro, con funzionalità intelligenti che garantiscono un'esperienza utente senza precedenti. Grazie a una serie di supporti di montaggio e alla possibilità di far passare i cavi dal retro o dalla parte inferiore, Tap può essere installato nella maggior parte delle sale riunioni.

- 1 Schermo touch da 10,1":** l'ampio touch screen reattivo è resistente alle impronte e ai riflessi, assicura un'elevata leggibilità e una notevole semplicità d'uso.
- 2 Contenitore esterno silenzioso:** il design elegante e senza ventola offre un pratico angolo di 14° che agevola la lettura e offre spazio per connessioni, cavi e meccanismi di fissaggio.
- 3 Disponibilità immediata:** il sensore di movimento incorporato consente di risparmiare energia durante i periodi di inattività e si accende quando qualcuno si avvicina.
- 4 Connettore per cuffie:** estende le funzionalità audio cablate del computer host al tavolo, ideale per conversazioni private e non udenti.
- 5 Doppia uscita cavo:** un robusto coperchio di metallo con fondo rimovibile e uscite posteriori consente di tenere i cavi in ordine e al sicuro.
- 6 Fissaggio del cavo integrato:** per garantire collegamenti sicuri, Tap presenta un sistema completo di passacavo e mantenimento in posizione, interamente nascosto all'interno del contenitore.
- 7 Porta per accessori USB:** collega un accessorio quale un vivavoce USB o un altro controller Tap per le applicazioni che supportano la replica dello schermo¹.
- 8 Numerose opzioni di fissaggio:** il modello VESA da 100 mm integrato è compatibile con migliaia di supporti e accessori di terze parti. I supporti opzionali da tavolo, a montante e da parete offrono una maggiore flessibilità.
- 9 Ingresso HDMI per la condivisione dei contenuti:** consente la condivisione istantanea dei contenuti via cavo se utilizzato con hardware Google Hangouts Meet, Microsoft Teams Room e Zoom Rooms.
- 10 Protezione anti-furto:** Tieni Tap in posizione collegando un cavo di sicurezza a uno dei due fori per lucchetto Kensington, uno sulla parte inferiore e uno sul retro.
- 11 Cavi a parete:** Il robusto cavo USB di Logitech da 10 m (32,8 piedi) in dotazione offre un'elevata resistenza alla trazione ed è dotato di certificazione di classe Plenum ed Eca per l'installazione dei cavi a muro, a soffitto o all'interno di canaline.



## OPZIONI DI MONTAGGIO

Grazie a supporti e cavi a parete idonei per ambienti di quasi tutte le dimensioni e configurazioni, Logitech Tap garantisce la stessa esperienza utente in tutte le stanze. Fissa Tap in posizione, ottimizza la disposizione dei cavi e goditi la rotazione di 180° con il supporto per montaggio da tavolo di Tap. Per una migliore visibilità in stanze più grandi, il supporto a montante per Tap consente di alzare lo schermo fino a 30°. Il supporto per fissaggio a muro di Tap consente di liberare spazio prezioso sul tavolo in ambienti di piccole dimensioni. Il modello VESA da 100 mm integrato è compatibile con migliaia di supporti e accessori di terze parti.

### SUPPORTO DA TAVOLO



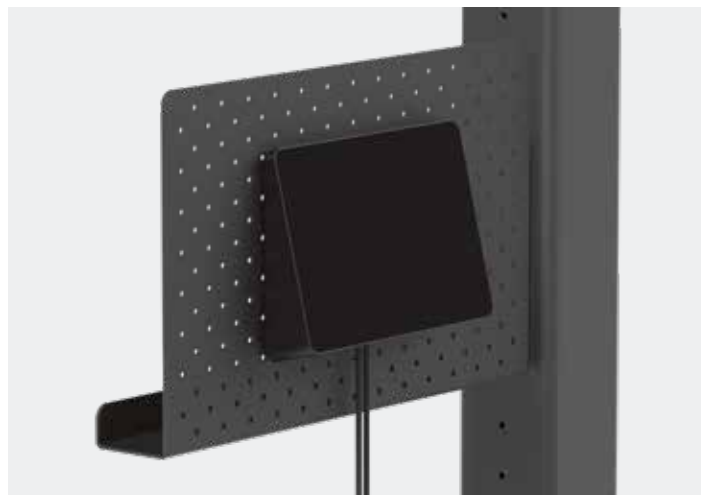
### SUPPORTO A MONTANTE



### SUPPORTO DA PARETE



### VESA 100 mm



## ROBUSTO CAVO USB DI LOGITECH



Il robusto e innovativo cavo USB di Logitech combina la semplicità del plug-and-play USB con la resistenza alla trazione e la certificazione per l'installazione a muro tipiche del cablaggio specializzato. A 10 metri (32,8 piedi), il robusto cavo USB di Logitech incluso offre il doppio della lunghezza dei cavi USB standard più lunghi. Inoltre, essendo rinforzato con fibre aramidiche e dotato di certificazione di classe Plenum ed Eca, il cavo può essere nascosto mediante installazione a muro, a soffitto o all'interno di canaline da 21 mm standard.

Il robusto cavo USB di Logitech è disponibile anche nella lunghezza di 25 metri (82 piedi) per sale di maggiori dimensioni e collegamenti più lunghi.

- 1 Idoneità all'installazione a parete:** certificazione di classe Plenum ed Eca per installazioni a muro o all'interno di canaline.
- 2 Collegamento sicuro:** utilizzato insieme al sistema di fissaggio del cavo di Tap, garantisce collegamenti sicuri.
- 3 Resistenza elevata:** rinforzato con fibre aramidiche per un'elevata resistenza alla trazione e una maggiore durata.

**DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

Altezza x larghezza x profondità totali:  
 58 x 244 x 179 mm  
 2,3 x 9,6 x 7,0"  
 1,25 kg (2,75 libbre)

**TOUCH SCREEN**

Schermo con diagonale da 10,1" con angolo di visualizzazione di 14°  
 Rivestimento oleorepellente e antiriflesso  
 Risoluzione 1280 x 800

**REQUISITI DI SISTEMA**

Windows® 10  
 Chrome OS™  
 Porta USB 2.0, 3.0 o 3.1 di tipo A

**ACCESSORI OPZIONALI**

SUPPORTO DA TAVOLO  
 SUPPORTO A MONTANTE  
 SUPPORTO DA PARETE  
 Supporto per PC  
 Robusto cavo USB Logitech: cavo da 10 m incluso, da 25 m opzionale

**PORTE E INTERFACCE**

USB 2.0/3.0/3.1 di tipo C (per PC)  
 USB 2.0/3.0/3.1 di tipo A (per il collegamento degli accessori)  
 Ingresso HDMI (per la condivisione dei contenuti)  
 Jack per cuffie da 3,5 mm/1/8" a 4 poli  
 Altoparlante a ultrasuoni integrato  
 Sensore di movimento PIR integrato  
 VESA FDMI (Flat Display Mounting Interface) da 100 mm x 100 mm  
 Fori per lucchetto Kensington (2)

**COMPATIBILITÀ E CERTIFICAZIONI**

Logitech Tap è certificato come controller touch per soluzioni per sale di videoconferenza:  
 Google Hangouts Meet  
 Microsoft Teams Rooms e Skype Room Systems (SRS)  
 Zoom Rooms  
 DisplayLink® Plug and Display™: Tap si connette tramite USB come schermo aggiuntivo per i sistemi operativi supportati, inclusi Windows 10 e Chrome OS

**CONTENUTO DELLA CONFEZIONE**

Controller touch Tap  
 Robusto cavo USB Logitech 2.0/3.0/3.1 10 m (32,8 piedi)  
 Da tipo A (maschio) a tipo C (maschio)  
 Rinforzato con fibre aramidiche  
 Certificazione classe Plenum  
 Certificazione classe Eca/IEC 60332-1-2  
 Idoneo all'installazione all'interno di canaline da 21 mm  
 Cavo HDMI 1.4a da 2,0 m/6,5 piedi  
 Alimentatore con spine internazionali (100-240 V) da 2,95 m/9,67 piedi  
 Viti di montaggio VESA (4)  
 Panno in microfibra  
 Documentazione

**GARANZIA**

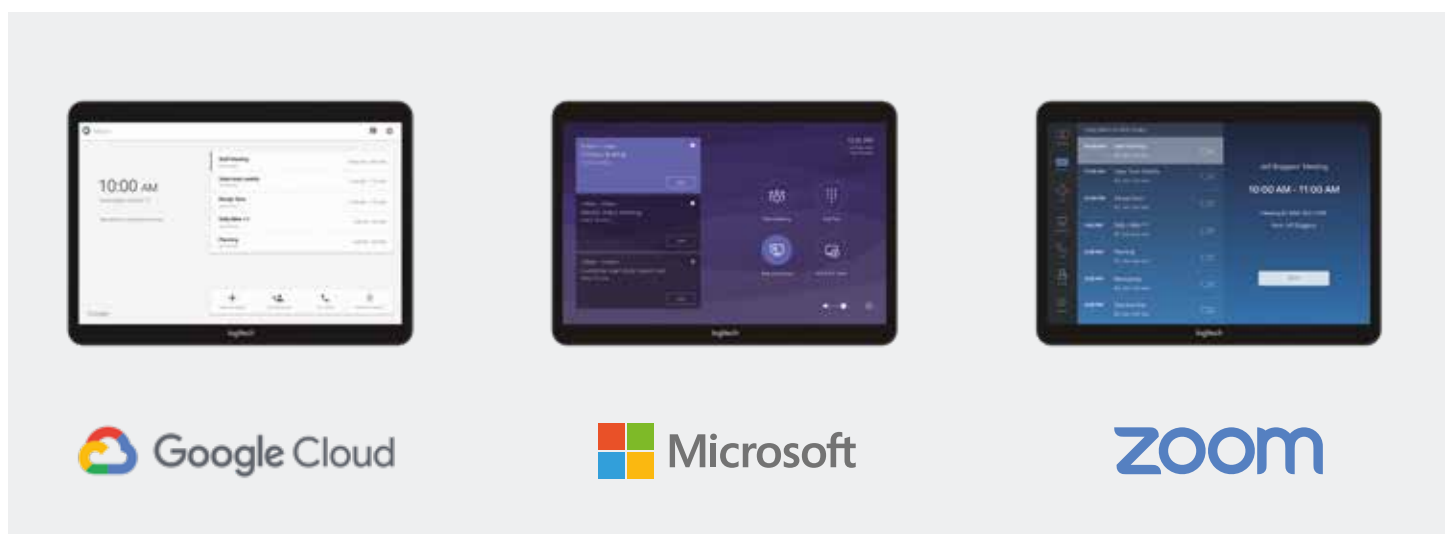
Due anni di garanzia limitata sull'hardware

**NUMERI DI SERIE E UPC**

N. di serie: 939-001796  
 UPC: 97855147400

**Soluzioni per ambienti con Logitech Tap**

Le soluzioni per sale di videoconferenza offerte da Logitech Tap offrono integrazione del calendario, possibilità di partecipare con un semplice tocco, condivisione istantanea dei contenuti e disponibilità immediata. Le soluzioni per ambienti Logitech sono preconfigurate con software ottimizzato per ambienti di Google, Microsoft o Zoom e includono tutti i componenti necessari: controller touch Tap, computer dal design compatto, cavi a parete e videocamera per conferenze Logitech MeetUp o Rally. Per ulteriori informazioni, visita il sito Web [www.logitech.com/tap](http://www.logitech.com/tap).



<sup>1</sup> Funzione attivata se supportata da applicazioni software.