



SCHEMA TECNICA

SOLUZIONE PER SALE RIUNIONI: RALLY BAR + TAP IP

Logitech Rally Bar offre una potente esperienza di videoconferenza integrata, con ottiche di alta qualità, funzioni PTZ automatiche e audio ad alte prestazioni per sale riunioni di medie e grandi dimensioni.

Inizia le riunioni con un semplice tocco grazie a Logitech Tap IP, un dispositivo di controllo touch connesso alla rete per le soluzioni Logitech per sale riunioni.

Configura la tua sala per le principali piattaforme di videoconferenza, tra cui Zoom Rooms, RingCentral, Microsoft Teams su Android e altre ancora*.

SOLUZIONE APPLIANCE INTEGRATA PER SALE DI MEDIE E GRANDI DIMENSIONI

Rally Bar stabilisce un nuovo standard per i video meeting nelle sale riunioni di medie e grandi dimensioni, con opzioni di espansione e impostazioni per gruppi di utenti più numerosi.

È una soluzione integrata dal design compatto, semplicissima da usare, gestire e distribuire, che offre video di qualità cinematografica. Sfrutta la funzione di elaborazione integrata per eseguire le applicazioni per videoconferenze direttamente sul dispositivo.

Insieme a Tap IP, questo dispositivo di controllo touch appositamente studiato vanta un aspetto incredibile, con un ampio schermo da 10.1" e un elegante profilo ribassato.

Sfrutta la sua connessione Power over Ethernet (PoE) singola e le diverse opzioni di montaggio per installare il dispositivo di controllo touch in qualsiasi punto della sala.

Impedisci eventuali disconnessioni grazie al passacavo integrato che permette il fissaggio del cavo e assicurati che ogni stanza sia pronta per la prossima riunione video.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



BARRA VIDEO INTEGRATA

Rally Bar è dotata di una videocamera PTZ motorizzata, un array microfonico avanzato e due potenti altoparlanti dal design compatto ed elegante. In quanto appliance per videoconferenze, l'implementazione è semplice, con meno cavi e nessun PC.

CABLAGGIO SEMPLICE E SICURO

Cavi in basso o in alto: la gestione cavi intelligente riduce l'ingombro e garantisce connessioni solide. In questo modo si riducono al minimo i cablaggi visibili, si prevengono i tempi di inattività dovuti a disconnessioni accidentali e si supportano posizioni di montaggio sopra e sotto lo schermo.

CREA LA TUA SALA PER VIDEO MEETING

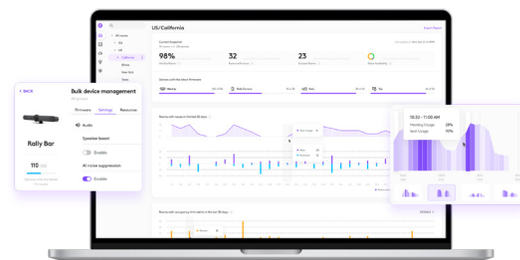
Distribuire le soluzioni per videoconferenze in una varietà di sale riunioni è semplice. Amplia questo kit con supporti di montaggio, mic pod e accessori personalizzati in base al tuo spazio (nell'immagine: Rally Bar e Tap IP con mic pod Rally e supporti per mic pod opzionali).

INIZIA LE RIUNIONI CON UN SEMPLICE TOCCO

Inizia le riunioni con un semplice tocco grazie a Tap IP, un dispositivo di controllo touch connesso alla rete semplice da utilizzare e configurare.

GESTIONE E INSIGHT

Monitora, gestisci e ottieni insight operativi sull'utilizzo delle tue sale riunioni con Logitech Sync



ACCESSORI E SPECIFICHE TECNICHE

ACCESSORI CONSIGLIATI



Supporto a montante per Tap

Supporto da tavolo rialzato con perno girevole e gestione cavi



Supporto a parete per Tap

Supporto a parete salvaspazio con gestione dei cavi



Supporto da tavolo per Tap

Supporto da tavolo girevole con gestione dei cavi



Tap Scheduler

Pannello di pianificazione su misura per sale riunioni



Scribe

Condividi con la massima semplicità la lavagna nei video meeting con Logitech Scribe, una videocamera apposita supportata da intelligenza artificiale.



Swytch

Connetti un laptop a un dispositivo AV della sala riunioni e usa qualsiasi tecnologia di video meeting o webinar.



Mic pod Rally

Microfoni modulari con RightSound™ per Rally, Rally Bar e Rally Bar Mini



Supporto per Rally Mic Pod

Aggancia il Mic Pod Rally a un tavolo o al soffitto e installa i cavi in modo pratico e ordinato.



Hub per mic pod Rally

Personalizza il posizionamento dei microfoni per adattarli alla maggior parte delle configurazioni delle sale riunioni



Prolunga per Rally Mic Pod

Cavo di prolunga di 10 metri.



Supporto TV per barre video

Fissa Rally Bar, Rally Bar Mini o videocamera Rally su quasi ogni tipo di display con punti di montaggio VESA.



Supporto a parete per barre video

Kit per il fissaggio compatibile con VESA per Rally Bar e Rally Bar Mini

SPECIFICHE TECNICHE

TAP IP - CARATTERISTICHE GENERALI

Touch screen: schermo con diagonale da 257 mm (10,1") con angolo di visualizzazione di 14°
 Risoluzione: 1280 x 800
 Cablaggio: cavo Power over Ethernet (PoE) (non incluso), IEEE 802.3af tipo 1, dispositivo di classe 3
 Gestione dei cavi: sistema interno di fissaggio e detensionamento del cavo
 Ethernet: 10/100 mbps
 Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac
 Gestione dispositivi: Logitech Sync
 Colore: grafite
 Montaggio: 100 mm x 100 mm VESA FDMI
 Dimensioni (A x L x P): 58 mm (2,3") x 244 mm (9,6") x 179 mm (7,0")

RALLY BAR - CARATTERISTICHE GENERALI

Componenti integrati: 6 microfoni beamforming, videocamera PTZ, 2 altoparlanti, mirino AI, sistema di gestione dei cavi, supporto da tavolo, piattaforma Logitech CollabOS
 Involucro: l'involucro all-in-one con sistema di sospensione brevettato elimina il tremolio dell'immagine e le interferenze audio prodotti dalle vibrazioni
 Gestione dispositivi: Logitech Sync
 Display supportati: 2
 Risoluzione display: fino a 4K
 Colori: grafite, bianco

TECNOLOGIE RIGHTSENSE

RightLight: visualizza tonalità dell'incarnato naturali per ciascun partecipante.
 RightSight: monitora la stanza in modo costante ed è in grado di rilevare le figure umane per inquadrare automaticamente i partecipanti.
 RightSound: distingue la voce umana da altri suoni per regolare automaticamente i livelli vocali eliminando al contempo il rumore di fondo e l'eco.

RALLY BAR - INTERFACCE

HDMI Out: 2
 HDMI In: 1
 USB 3.0: 3 tipo A, 1 tipo C
 Rete: 10/100/1G Ethernet
 Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac (MIMO)
 Ingresso audio accessorio: sì (per mic pod Rally aggiuntivi, hub per mic pod Rally e cavo di prolunga per mic pod Rally)
 Telecomando: Bluetooth® Low Energy

SPECIFICHE PRODOTTO E COLLEGAMENTI

RALLY BAR - VIDEOCAMERA	RALLY BAR - MICROFONI	RALLY BAR - DIMENSIONI	
<p>Risoluzione: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p e SD a 30 fps</p> <p>Panoramica: motorizzata $\pm 25^\circ$</p> <p>Inclinazione: motorizzata $\pm 15^\circ$</p> <p>Zoom: 15X HD (ottico 5X, digitale 3X)</p> <p>Campo visivo diagonale: 90°</p> <p>Campo visivo orizzontale: $82,1^\circ$</p> <p>Campo visivo verticale: $52,2^\circ$</p> <p>Copertura totale della stanza: $132,1^\circ$ in orizzontale x $82,2^\circ$ in verticale</p>	<p>Risposta in frequenza: 90 Hz - 16 kHz</p> <p>Sensibilità: > -36 dBFS ± 1 dB a 1Pa</p> <p>Velocità dati microfono in uscita: 48 kHz</p> <p>Gamma di rilevamento: 4,5 m (15 piedi)</p> <p>Elementi beamforming: sei microfoni digitali MEMS omnidirezionali che formano cinque fasci acustici broadside.</p> <p>Elaborazione audio: AEC (Acoustic Echo Cancellation), VAD (Voice Activity Detector)</p> <p>Eliminazione del rumore: filtro AI</p> <p>Microfoni aggiuntivi: supporta fino a 4 mic pod Rally aggiuntivi</p>	<p>Altezza: 164 mm (6,46")</p> <p>Larghezza: 910 mm (2,99 piedi)</p> <p>Profondità: 131 mm (5,14")</p> <p>Profondità obiettivo: 28,8 mm (1,13")</p> <p>Peso: 7,08 kg (15,6 libbre)</p>	
		COMPONENTI DEL KIT	
		<p>Logitech Rally Bar</p> <p>Logitech Tap IP</p>	
RALLY BAR - ALTOPARLANTI	RALLY BAR - SICUREZZA	CONTENUTO DELLA CONFEZIONE	
<p>Driver: 2x 70 mm (2,7")</p> <p>Uscita: 90 dB SPL a 1W, 99 dB SPL a 8,0 W, entrambi ± 2 dB a $\frac{1}{2}$ metro</p> <p>Sensibilità: 90 \pm 3 dB SPL a 1W, $\frac{1}{2}$ metro</p> <p>THD: 1 kHz $< 2\%$</p> <p>Frequenza di campionamento altoparlanti: 48 kHz</p>	<p>Full Disk Encryption: AES-128</p> <p>Crittografia dati: crittografia simmetrica, PKI</p> <p>Identità dispositivo: protetto da attestazione dispositivo</p> <p>Accesso dispositivo: autenticazione mediante API</p> <p>Protezione chiave: Arm TrustZone, RPMP</p>	<p>Rally Bar</p> <p>Barra video Logitech Rally Bar</p> <p>Alimentatore Cavi</p> <p>Copriobiettivi</p> <p>Telecomando</p> <p>Documentazione per l'utente</p>	<p>Tap IP</p> <p>Dispositivo di controllo touch</p> <p>Logitech Tap IP</p> <p>Viti di montaggio VESA (4)</p> <p>Panno in microfibra</p> <p>Documentazione</p>
RALLY BAR - ALIMENTAZIONE E CABLAGGI	*CERTIFICAZIONI E COMPATIBILITÀ	GARANZIA	
<p>Alimentazione: rilevamento automatico</p> <p>Tensione di esercizio: 100-240 V, 19 V, 4,74 A</p> <p>Dimensioni alimentatore: 127 mm x 51 mm x 30 mm</p> <p>Cavo CC: 1,5 m (4,9 piedi)</p> <p>Cavo CA: 1 m (3,28 piedi)</p> <p>Cavo HDMI 1.4: 2 m (6,5 piedi)</p> <p>Cavo USB-A/USB-C 3.0: 2,2 m (7,2 piedi)</p>	<p>Modalità appliance</p> <p>Supporta software per videoconferenze compatibili in modalità appliance (nessun PC necessario), tra cui Zoom Rooms, Microsoft Teams su Android, RingCentral Meetings Rooms e Tencent (solo per la versione cinese). Per informazioni sulla disponibilità e piattaforme di videoconferenza aggiuntive, contatta Logitech o consulta la pagina https://prosupport.logi.com/hc/it/articles/1500001344641.</p> <p>Certificazioni</p> <p>Tutti i componenti inclusi nel pacchetto di soluzioni per sale riunioni sono certificati per Zoom Rooms, Microsoft Teams su Android, RingCentral Meetings Rooms e Tencent (solo per la versione cinese). Contatta il produttore per ulteriori informazioni sulle certificazioni attuali e in attesa di conferma.</p>	<p>Standard: garanzia limitata sull'hardware di 2 anni inclusa</p> <p>Estesa: estensione di garanzia per uno o tre anni disponibile al momento dell'acquisto dell'hardware. Contatta il tuo rivenditore per informazioni sulla disponibilità.</p>	
RALLY BAR - CARATTERISTICHE AMBIENTALI		NUMERI DI SERIE	
<p>Temperatura di esercizio: 0 - 40 °C</p> <p>Temperatura di immagazzinamento: -40 - 70 °C</p> <p>Umidità: 10% - 95%</p> <p>BTU/hr: 34 quando non in uso, 85 durante la riunione</p>		<p>USA/Canada/Messico: 991-000419</p> <p>Brasile: 991-000420</p> <p>Argentina/Cile: 991-000421</p> <p>UE/Sud-est asiatico/Indonesia: 991-000422</p> <p>Regno Unito/Hong Kong: 991-000423</p> <p>Svizzera: 991-000424</p> <p>Australia/Nuova Zelanda: 991-000425</p> <p>Taiwan: 991-000426</p> <p>India: 991-000427</p> <p>Corea: 991-000431</p> <p>Cina: 991-000428</p> <p>Giappone: 991-000429</p>	

logitech[®]

Contatta il rivenditore
o contattaci su
www.logitech.com/vcsales

Logitech Americas
7700 Gateway Blvd.
Newark, CA 94560 USA

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Losanna

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

© 2022 Logitech. Logitech, il logo Logitech e altri marchi Logitech sono di proprietà di Logitech e possono essere marchi registrati. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari. Logitech non si assume alcuna responsabilità per errori eventualmente contenuti nel presente documento. Le informazioni su prodotto, prezzo e funzionalità contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

Publicato a ottobre 2022