



## SCHEDA TECNICA

# Rally Board 65

### Semplice soluzione integrata

Tutto il necessario per dotare sale riunioni e open space di soluzioni video in un attimo. Prova le videoconferenze integrate con video nitidissimo, audio potente e funzionalità IA in un unico touchscreen da 65 pollici. Configura il sistema in pochi semplici passaggi con un'assistenza

minima del personale IT in loco. Il montaggio flessibile e la configurazione da remoto permettono di utilizzare Rally Board 65 in pochi minuti.

## La flessibilità prima di tutto



Carrello con videocamera posizionata in alto



Supporto da tavolo con videocamera in basso

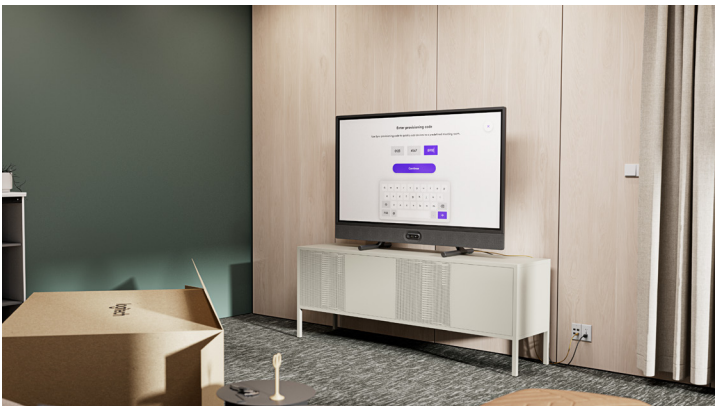


Supporto a parete con videocamera in basso

Rally Board 65 è progettato per la massima flessibilità e per adattarsi a riunioni di ogni tipo. Funziona perfettamente con le piattaforme più comuni come Microsoft Teams, Zoom e Google Meet\* in modalità Android, PC o BYOD, il che permette a Rally Board 65 di soddisfare facilmente le esigenze di oggi e di domani. Inoltre, offre diverse opzioni di montaggio\*\*, quindi puoi inserirlo in qualsiasi open space o sala riunioni. È pensato per essere utilizzato con la videocamera sopra o sotto lo schermo per consentire a tutti i partecipanti di mantenere un contatto visivo naturale in qualunque ambiente.

\* Per gli ultimi aggiornamenti su certificazioni e compatibilità, visita il sito [www.logitech.com/support/vc-certifications](http://www.logitech.com/support/vc-certifications)

\*\* Il supporto da tavolo è incluso nella confezione, compatibile con i supporti a parete VESA standard, mentre il Rally Board 65 Cart opzionale è disponibile come accessorio.



## Subito pronto

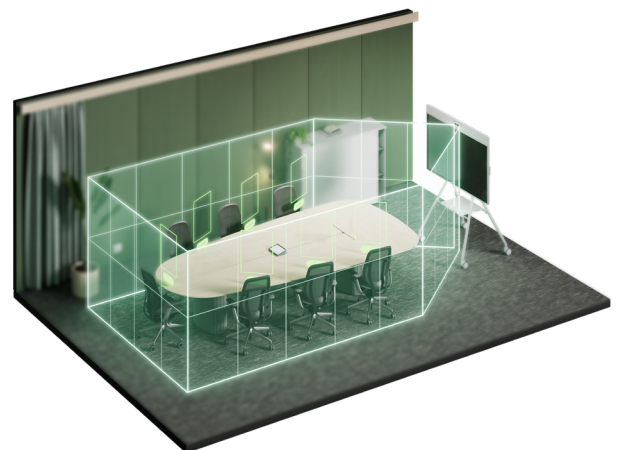
Configura Rally Bar 65 in pochi passaggi e riduci al minimo la necessità di assistenza IT in loco. Inoltre, con l'accesso Remote UI\* puoi impostare i dispositivi rapidamente ovunque tu sia, con possibilità di configurazione e controllo senza interruzioni in ogni momento.

\* L'accesso Remote UI è disponibile per le installazioni connesse alla rete.

## Partecipazione chiara per tutti i partecipanti

Assicurati che tutti possano farsi vedere e sentire nelle sale riunioni e negli open space. Le tecnologie audio e video basate su IA (RightSight 2 e RightSound 2) garantiscono un'inquadratura ottimale e un suono nitido per tutti i partecipanti. La sfocatura profonda\* aiuta a eliminare le distrazioni definendo una zona di interesse negli open space e sfocando le aree al suo esterno.

\*La sfocatura profonda sarà disponibile con un futuro aggiornamento software.





### Video straordinariamente nitido

Acquisisci video di alta qualità in qualsiasi spazio, grazie al sensore di immagini da un pollice e all'obiettivo personalizzato che offre un ampio campo visivo di 115 gradi.

### Un design che pensa alla privacy

Sentiti al sicuro grazie al controllo integrato della privacy: un copriobiettivo si apre e si chiude automaticamente per ogni riunione, mentre una spia di stato indica chiaramente quando la videocamera e il microfono sono attivi.



### Audio nitido e cristallino

Goditi conversazioni nitide con Rally Board 65, concepito per offrire una qualità audio eccezionale in qualsiasi ambiente. Un potente sistema di altoparlanti, ottimizzato per gli open space, garantisce un ascolto ottimale a tutti i presenti, mentre un array di microfoni di vasta portata con algoritmi basati sull'IA filtra i rumori indesiderati e fa in modo che tutti possano farsi sentire.

## Un piano di assistenza per tutte le tue sale

Garantisci la continuità aziendale e semplifica la gestione con Select, il nostro piano di assistenza completo. Con l'accesso diretto agli esperti di prodotto 24 ore su 24, 7 giorni su 7, l'assistenza entro un'ora e funzionalità software avanzate, le tue sale e le soluzioni Logitech saranno sempre pronte per la prossima riunione. Select protegge Rally Board 65 e altri dispositivi Logitech associati in uno spazio di lavoro o una sala con una garanzia attiva.



### Next Life Plastics

Le parti in plastica di Rally Board 65 includono fino al 41%\* di plastica riciclata post-consumo per dare nuova vita alle materie plastiche provenienti da vecchi apparecchi elettronici e ridurre la nostra impronta di carbonio.

\* Graphite: 41%, Off-white: 27%



|  |  |
|--|--|
| <b>Requisiti di sistema</b>                                | 100-240 V<br>Connessione Internet: cablata o wireless<br>Licenza software per soluzioni per sale riunioni (non inclusa)  |
| <b>Compatibilità con le piattaforme di videoconferenza</b> | Per gli ultimi aggiornamenti su certificazioni e compatibilità, visita il sito <a href="http://www.logitech.com/support/vc-certifications">www.logitech.com/support/vc-certifications</a>  |
| <b>Dimensioni</b>  | <b>Rally Board 65 (solo dispositivo)</b><br>Larghezza: 1500 mm<br>Altezza: 989 mm<br>Profondità: 76 mm<br>Peso: 46 kg<br>Standard VESA MIS F 400x400mm e 400x200mm<br><br><b>Rally Board 65 con supporto da tavolo incluso</b><br>Larghezza: 1500 mm<br>Altezza: 1051 mm<br>Profondità: 395 mm<br>Peso: 50 kg  |
| <b>Schermo</b>   | Schermo LCD da 65 pollici<br>Touchscreen IR con 20 punti di contatto<br>Risoluzione schermo UHD 4K (3840 x 2160)<br>Formato 16:9<br>Rivestimento antiriflesso<br>Rivestimento anti-impronte<br>Rapporto di contrasto: tipicamente 5000:1<br>Luminosità: tipicamente 400 nit  |
| <b>Informazioni generali</b>                               | Componenti integrati: array di microfoni frontali, videocamera digitale PTZ, due altoparlanti full range con porte, due tweeter, emettitore di ultrasuoni, sistema di gestione e fissaggio dei cavi, copriobiettivo motorizzato integrato, videocamera con mappatura della profondità, rilevamento del movimento radar e sensori ambientali<br><br>Supporto per il secondo schermo, fino a UHD 4K60 (3840 x 2160)<br>Copriobiettivo automatico motorizzato<br>Ingresso HDMI con risoluzione fino a 4K60 (3840 x 2160)<br>Supporto protocollo di rete: IPv4, IPv6<br>Supporto proxy: proxy basato su IP, proxy basato su FQDN, proxy basato su file PAC |
| <b>Videocamera:</b>  | <b>Videocamera principale</b><br>Sensore di immagini: 1 pollice<br>Risoluzione: 4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p e SD a 30 fps<br>Inclinazione automatica motorizzata in base all'orientamento del dispositivo<br>Zoom: zoom digitale HD 4X<br>Campo visivo con correzione per la distorsione: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Diagonale: 115,7°</li> <li>• Orizzontale: 103,3°</li> <li>• Verticale: 60,7°</li> </ul> <b>Videocamera con mappatura della profondità</b><br>Campo visivo diagonale: 145°<br>Campo visivo orizzontale: 121°  |

## Numero di serie

| Area geografica                   | Graphite   | White      |
|-----------------------------------|------------|------------|
| USA/Canada/Messico                | 960-001697 | 960-001729 |
| UE/Corea/Indonesia                | 960-001698 | 960-001730 |
| UE/Hong Kong/EAU                  | 960-001699 | 960-001731 |
| Svizzera                          | 960-001700 | 960-001732 |
| Australia/Nuova Zelanda/Argentina | 960-001702 | 960-001734 |
| India/Sudafrica                   | 960-001701 | 960-001733 |
| Brasile                           | 960-001714 | 960-001735 |
| Thailandia                        | 960-001715 | 960-001736 |
| Israele                           | 960-001716 | 960-001737 |
| Cina                              | 960-001713 | 960-001739 |

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Altoparlanti</b>               | <b>Due altoparlanti full range con porte</b><br>Driver: 2 x 70 mm<br>Sensibilità: 89 dB SPL a 1 W/0,5 m<br>Potenza nominale: 8 W<br>THD a 1 W, 1 kHz < 2%<br><br><b>Due tweeter ad alta frequenza</b><br>Driver 2 x 31 mm<br>Sensibilità: 93 dB SPL a 1 W/0,5 m<br>Potenza nominale: 8 W<br>THD a 1 W, 4 kHz < 2%   |
| <b>Microfoni</b>                  | <b>Array di microfoni frontali</b><br>Risposta in frequenza: da 90 Hz a 16 kHz<br>Sensibilità: -36 dBFS +/-1 dB a 1 Pa<br>Velocità dati microfono in uscita: 48 kHz<br>Raggio di rilevamento: fino a 7 m<br>RightSound 2 <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il miglioramento IA del parlato elimina i rumori transitori e stazionari</li> <li>• Beamforming con selezione IA della direzione</li> <li>• Rilevamento IA del parlato</li> <li>• Direzione IA del parlato</li> <li>• Cancellazione dell'eco acustica ed eliminazione dell'eco residua</li> </ul> <b>Array di microfoni posteriori</b><br>Risposta in frequenza: da 90 Hz a 16 kHz<br>Sensibilità: -36 dBFS +/-1 dB a 1 Pa<br>Velocità dati microfono in uscita: 48 kHz |
| <b>Sensori</b>                    | Temperatura<br>Umidità<br>Composti organici volatili<br>Biossido di carbonio<br>PM2.5<br>PM10<br>Radar<br>Illuminazione ambientale<br>Per gli ultimi aggiornamenti su certificazioni e compatibilità, visita il sito <a href="http://www.logitech.com/support/vc-certifications">www.logitech.com/support/vc-certifications</a>   |
| <b>Interfacce</b>                 | 1 uscita HDMI: fino a 4K60<br>1 ingresso HDMI: fino a 4K60<br>USB-A: 3 USB 3.1<br>USB-C: 1 USB 3.1 tipo C con modalità DP Alt<br>Uscita linea: uscita audio a livello di linea di 3,5 mm<br>Rete: 10/100/1G Ethernet<br>Wi-Fi: 802.11a/b/g/n/ac<br>Bluetooth: Bluetooth® Low Energy<br>EXT: RJ45 riservato per uso futuro.  |
| <b>Alimentazione e cavi</b>       | Alimentatore: Sensore automatico integrato 100-240 V<br>Cavo CA: 3 m  |
| <b>Ambiente</b>                   | Temperatura di esercizio: da 0 a 35 °C<br>Temperatura di conservazione: da -40 a 60 °C<br>Umidità: 10-95%   |
| <b>Sicurezza</b>                  | Crittografia basata su file: AES-256<br>Crittografia dati: crittografia simmetrica, PKI<br>Identità dispositivo: protezione mediante attestazione del dispositivo<br>Accesso dispositivo: autenticazione mediante API<br>Protezione chiave: Arm TrustZone, RPMP   |
| <b>Contenuto della confezione</b> | Dispositivo principale<br>Piedini da tavolo (2)<br>Cavo di alimentazione<br>Stilo (2)<br>Supporto per PC VESA 100<br>Gancio per cavi<br>Hardware e strumenti di montaggio<br>Documentazione   |
| <b>Accessori</b>                  | Rally Board 65 Cart<br>Cavo USB Active  |

logitech®

[www.logitech.com/RallyBoard65](http://www.logitech.com/RallyBoard65)Contatta il rivenditore  
o contattaci su[www.logitech.com/business](http://www.logitech.com/business)Logitech Americas  
3930 North First St  
San Jose, CA 95134 USALogitech Europe S.A.  
EPFL - Quartier de l'Innovation  
Daniel Borel Innovation Center  
CH - 1015 LausanneLogitech Asia Pacific Ltd.  
Tel: 852-2821-5900  
Fax: 852-2520-2230

© 2024 LOGITECH, il logo LOGITECH, il logo Logi, il logo NEXT LIFE PLASTICS e il logo RECYCLED PLASTIC sono marchi o marchi registrati di Logitech Europe S.A. e/o delle sue affiliate negli Stati Uniti e in altri Paesi. Tutti gli altri marchi appartengono ai rispettivi proprietari.

Pubblicato a novembre 2024