

logitech

RIUNIONI PIÙ INTELLIGENTI AUTOMATICAMENTE.



Logitech Rally/Rally Plus

Grazie al sistema di imaging Ultra HD, Logitech® Rally offre video incredibilmente nitidi, colori straordinari e un'eccezionale precisione ottica con risoluzioni fino a 4K. Il sistema audio modulare offre un audio brillante e chiaro e cattura in modo nitido, enza pari, la voce dei partecipanti al tavolo.

Rally offre di serie un altoparlante e una capsula microfonica per sale riunioni di medie e grandi dimensioni. Per spazi più ampi con 14 partecipanti o più, Rally Plus offre due capsule microfoniche e due altoparlanti per una maggiore versatilità immediata.

I componenti audio modulari di Rally consentono di posizionare altoparlanti e capsule microfoniche ovunque siano necessari, per una copertura audio completa nello spazio delle riunioni. Rally supporta fino a sette capsule microfoniche in totale, aiutandoti a creare la configurazione audio perfetta per il tuo spazio.

Rally integra le tecnologie proattive Logitech RightSense™, che migliorano, facilitano e automatizzano le riunioni. RightSight™ inquadra automaticamente e in modo perfetto i partecipanti, indipendentemente dalla loro distanza dall'obiettivo, RightLight™ dà la priorità

ai volti rispetto all'ambiente per rendere naturale la tonalità della carnagione, mentre RightSound™ rende più chiare le voci riducendo i rumori di fondo, equilibrando le voci e incentrandosi sugli altoparlanti attivi. RightSense è compatibile con la maggior parte delle applicazioni di videoconferenza e funziona con i dispositivi USB, tra cui Google® Hangouts™ Meet, Microsoft® Skype® for Business o Teams e Zoom.

Elegantemente progettato con finiture di alta qualità, un'attenta gestione dei cavi e audio modulare, Rally si integra magnificamente in qualsiasi ambiente.

VIDEO

Qualità video eccezionale

Grazie al sistema di imaging Ultra HD, Rally offre video incredibilmente nitidi, colori straordinari e un'eccezionale precisione ottica con risoluzioni fino a 4K.

Panoramica, inclinazione e zoom adattivi

Il fluido motore PTZ regola la velocità di panoramica e inclinazione in base al valore di zoom. Il risultato: Movimento della fotocamera più rapido durante lo zoom indietro per comporre rapidamente l'inquadratura e movimento della fotocamera più lento durante lo zoom avanti per un maggiore controllo.

Elegante design industriale

La videocamera PTZ premium è elegantemente rifinita in nero opaco con finiture in metallo grigio ardesia e completata da componenti audio e accessori dal design elegante che si adattano a qualsiasi ambiente.

AUDIO

Audio modulare avanzato

Rally offre un suono naturale, nitido e altamente intelligibile. Le capsule microfoniche ad alta sensibilità consentono a tutti i partecipanti della riunione di essere ascoltati in modo chiaro, mentre gli altoparlanti autonomi diffondono un audio nitido e naturale nelle sale più grandi.

Audio dalla parte anteriore della stanza

Gli altoparlanti Rally sono stati creati per il posizionamento nella parte anteriore della stanza. Con le capsule microfoniche sul tavolo e gli altoparlanti vicino al display, le voci e i video provengono da una direzione naturale – e mai da dietro di te – così le conversazioni saranno più naturali e realistiche.

Fino a 7 capsule microfoniche

Per le sale riunioni di grandi dimensioni, è possibile aggiungere capsule microfoniche Rally per espandere la copertura e fornire un comodo accesso ai controlli di disattivazione audio. Ogni capsula microfonica aggiunge una copertura per sei partecipanti aggiuntivi, l'ideale per attrezzare spazi e sale riunioni di grandi dimensioni.

CONNETTIVITÀ E UTILIZZO

Cablaggio intelligente e condivisione dei contenuti

Con un hub da schermo e un hub da tavolo che mantengono i cavi ordinati, i componenti Rally e il computer della riunione possono essere facilmente nascosti.

Forte e chiaro

Gli amplificatori integrati nell'hub da schermo Rally può alimentare un massimo di due altoparlanti Rally e fornisce un audio dettagliato anche nelle sale di grandi dimensioni.

Cablaggio capsule microfoniche flessibile opzionale

L'hub per capsule microfoniche Rally riduce al minimo i cablaggi sul tavolo con tre connettori per le capsule microfoniche Rally o eventuali hub aggiuntivi, consentendo ai partecipanti di riposizionare le singole capsule microfoniche e offrendo a tutti la possibilità di disattivare l'audio.

Kit di montaggio opzionale

Aggiungi il kit di montaggio per rally per semplificare l'installazione di ogni componente con staffe e materiale per il montaggio personalizzati.

TENCOLOGIE RIGHTSENSE E INNOVAZIONI DI DESIGN

Le tecnologie **Logitech RightSense**, integrate in Rally, garantiscono un'esperienza utente ottimizzata. RightSight inquadra automaticamente e in modo perfetto i partecipanti, indipendentemente dalla loro distanza dall'obiettivo. RightLight dà la priorità ai volti rispetto all'ambiente, per rendere naturale la tonalità della pelle, mentre RightSound rende più chiare le voci riducendo i rumori di fondo, equilibrando le voci e incentrandosi sugli altoparlanti attivi per offrire riunioni più produttive... in modo del tutto automatico.

RightSight

La tecnologia di controllo della videocamera Logitech RightSight sposta automaticamente l'obiettivo e regola lo zoom in modo che nessuno rimanga fuori dall'inquadratura. RightSight rileva le figure umane, non solo i volti, per garantire che i partecipanti alla riunione siano sempre inquadrati in modo ottimale sullo schermo.

RightLight

Logitech RightLight con Wide Dynamic Range (WDR) aiuta tutti ad apparire al meglio, indipendentemente dalle condizioni di illuminazione. La tecnologia RightLight riduce i disturbi video, ottimizza il bilanciamento della luce e regola colori e saturazione per risultati naturali con qualsiasi tonalità di pelle.

RightSound

Logitech RightSound è una suite di tecnologie di elaborazione audio e innovazioni di progettazione che offrono videoconferenze con audio di classe enterprise. Ottimizzata per la voce umana, la tecnologia RightSound riduce vibrazioni e rumori indesiderati e si concentra sull'altoparlante attivo per riprodurre ogni parola con estrema chiarezza.

DIAGRAMMI DI CONFIGURAZIONE DELLA STANZA

Rally

FINO A 10 POSTAZIONI

Rally Plus

FINO A 16 POSTAZIONI

RALLY PLUS

CAPSULE MICROFONICHE OPZIONALI
1 MICROFONO OPZIONALE = 6 POSTAZIONI AGGIUNTIVE

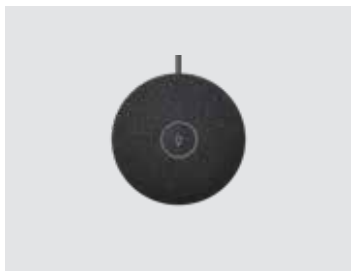
FINO A 46 POSTAZIONI

ACCESSORI



ALTOPARLANTE RALLY

Rally supporta fino a 2 altoparlanti Rally per stanze più grandi



CAPSULE MICROFONICHE RALLY

Rally supporta fino a 7 capsule microfoniche Rally per una copertura audio più completa in sale riunioni grandi



HUB PER CAPSULE MICROFONICHE RALLY OPZIONALE

Collega da 1 a 3 capsule microfoniche Rally o hub per capsule microfoniche aggiuntivi per un cablaggio flessibile a singolo cavo



KIT DI MONTAGGIO RALLY OPZIONALE

Kit di montaggio Rally con agganci per cavi (x 2) e staffe di montaggio per videocamera Rally, altoparlanti Rally (x 2), hub da tavolo e hub da schermo

SPECIFICHE TECNICHE

RALLY CAMERA

Il sistema di imaging Ultra HD supporta:

4K, 1440p, 1080p, 900p, 720p e SD a 30fps
1080p, 720p a 30 fps e 60 fps

Panoramica, inclinazione e zoom motorizzati fluidi

Panoramica: $\pm 90^\circ$

Inclinazione: $+ 50^\circ / -90^\circ$

Zoom 15x HD

Campo visivo diagonale di 90° ²

Velocità di rotazione e inclinazione adattiva fino a 70° al secondo (rallenta quando si esegue lo zoom avanti per un controllo più semplice)

Rilevamento automatico dell'inversione per correggere l'orientamento dell'immagine e i controlli della telecamera quando questa è montata capovolta

Messa a fuoco automatica

3 impostazioni predefinite videocamera

Kensington® Security Slot

Indicatore LED disattivazione/riattivazione audio video

Filettatura per treppiede standard

In modalità non attiva l'obiettivo si blocca a -90° per garantire la privacy

CAPSULE MICROFONICHE RALLY

Gamma di rilevamento: Raggio d'azione: 4,5 m (15 piedi)

Quattro microfoni con otto elementi beamforming

Pulsante di disattivazione audio con indicatore di stato a LED

Cavo fisso: 2,95 m (9,6 piedi)

Collegamento a margherita per un massimo di 7 Capsule Microfoniche Rally

Numero di partecipanti consigliato:

Rally (una capsula microfonica): 10

Rally Plus (due capsule microfoniche): 16

Partecipanti aggiuntivi per ogni capsula microfonica: 6

Partecipanti consigliati per Rally con

7 capsule microfoniche: 46

ALTOPARLANTE RALLY

Trasduttore da 76 mm (3") ad alte prestazioni

Il sistema di sospensioni in attesa di brevetto elimina le vibrazioni della fotocamera e le interferenze audio

Il cavo Mini XLR (2,95m) si connette a Rally Display Hub per il segnale e l'alimentazione

HUB DA TAVOLO RALLY

Connessione con singolo cavo CAT6A all'hub da schermo Rally (cavo Ethernet CAT6A da 5 m (16,4 piedi) incluso, installazioni di cavi con lunghezza massima di 50 m (164 piedi))

Rilevamento attivo degli altoparlanti: analizza l'audio da un massimo di 7 Mic Pod e 56 fasci ogni 8 ms

Connettore a 12 pin per Mic Pod Rally

HDMI Type A per condivisione di contenuti cablati

HDMI Type A per schermo

Ingresso alimentazione

USB Type C (supporto Ultra HD/4K)

USB Type A (riservato per funzionalità future)

USB Type B (connessione al computer della sala riunioni)

RJ45 (Ethernet)

HUB DA SCHERMO RALLY

HDMI Type A (x 2) (connessione agli schermi)

Ingresso alimentazione

USB C (connessione alla Rally Camera)

USB Type B (connessione al computer della sala riunioni)

RJ45 (connessione all'hub da tavolo)

Mini XLR (x 2) (si collega ad altoparlanti Rally)

Alimenta uno o due altoparlanti Rally

TELECOMANDO

Telecomando RF (linea di vista non richiesta)

Batterie CR2032 (incluse)

CAVI/ALIMENTAZIONE

Dalla videocamera all'hub da schermo
2m (6,5 piedi) - Da USB 3.1 Type C a USB Type C 3.1

Dal computer della sala conferenze all'hub da schermo o da tavolo
2m - Da USB 3.1 Type A a USB Type B

Dall'hub da schermo all'hub da tavolo
Cavo Ethernet CAT6A da 5 m (16,4 piedi) (supporta cavi forniti dall'utente fino a 15 m (50 piedi))

Dall'hub da schermo all'altoparlante (x2)
2,95 m (9,6 piedi) - Mini XLR (supporta cavi di estensione forniti dall'utente fino a 3 m (9,8 piedi))

Dal computer della sala conferenze agli schermi (x 2)
HDMI A da 6,5 piedi (2 m)

Mic Pod
2,95 m (9,6 piedi): Cablato con connettore a 12 pin

Dalle prese di corrente agli alimentatori (x 2)
1 m (3,2 piedi)

Dalle prese di corrente all'hub da tavolo/hub da schermo (x2)
1,5 m (4,9 piedi)

TECNOLOGIE RIGHTSENSE

RightLight con ampia gamma dinamica (WDR)

Controllo automatico della videocamera RightSight¹

Matrice dei microfoni RightSound

Altoparlanti anti-vibrazioni RightSound

COMPATIBILITÀ E INTEGRAZIONI

Connettività USB plug and play

Certificata per Skype for Business e pronta per essere utilizzata con Teams

Hardware certificato per Google Hangouts Meet

Certificato Zoom

Compatibile con Cisco

Compatibile con BlueJeans®, BroadSoft®, GoToMeeting®, Vidyo™ e altre applicazioni di videoconferenza, registrazione e trasmissione che supportano le videocamere USB



CARATTERISTICHE TECNICHE

Rally

N. parte: 960-001218 (UE/Russia)
Codice EAN: 5099206079519

N. parte: 960-001237 (UK/UAE)
Codice EAN: 5099206082601

N. parte: 960-001239 (CH)
Codice EAN: 5099206083011

N. parte: 960-001240 (SA)
Codice EAN: 5099206083004

RALLY PLUS

N. parte: 960-001224 (UE/Russia)
Codice EAN: 5099206079526

N. parte: 960-001242 (UK/UAE)
Codice EAN: 5099206083349

Altoparlante Rally

N. parte: 960-001230
Codice EAN: 97855142962

Mic Pod Rally

N. parte: 989-000430
Codice EAN: 97855142952

Mic Pod Hub Rally

N. parte: 939-001647
Codice EAN: 97855143143

Kit di montaggio Rally

N. parte: 939-001644
Codice EAN: 97855142979

DOWNLOAD DEL SOFTWARE

Software Logitech Camera Settings

GARANZIA

2 anni di garanzia limitata sull'hardware

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

Videocamera Rally

Altoparlante: 1 (Rally) o 2 (Rally Plus)

Capsula Microfonica 1 (Rally) o 2 (Rally Plus)

Hub da tavolo

Hub da schermo

2 alimentatori

Cavo da USB C a C

Cavo da USB A a B

CAT6A

2 cavi HDMI da A ad A

Documentazione

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Rally Camera

7,19" x 5,98" x 5,98"
182,5 mm x 152 mm x 152 mm

Altoparlante Rally

4,05" x 17,67" x 3,15"
103mm x 449mm x 80mm

Capsula Microfonica Rally

0,83" x 4,01" x 4,01"
21 mm x 102 mm x 102 mm

Hub da tavolo Rally

1,57" x 6,93" x 5,43"
40 mm x 176 mm x 138 mm

Hub da schermo Rally

1,57" x 8,11" x 7,05"
40 mm x 206 mm x 179 mm

Mic Pod Hub Rally

0,63" x 4,01" x 4,01"
16mm x 102mm x 102mm

REQUISITI DI SISTEMA

Compatibile con UVC/plug-and-play
Windows® 10, 8.1, 7
macOS® 10.10 o versioni successive
Chrome OS™

Per gli ordini, rivolgersi al rivenditore di fiducia o visitare il sito Web:
www.logitech.com/rally

Data di aggiornamento: gennaio 2019

Logitech Europe S.A., EPFL - Quartier de l'Innovation
CH-1015 Losanna

¹RightSight viene abilitato mediante il download di un software con supporto iniziale per Windows® 10. Per informazioni sulla disponibilità, visitare www.logitech.com/rightsight.

²Il campo visivo viene misurato diagonalmente. Per le misurazioni orizzontali e verticali, visitare www.logitech.com.

© 2019 Logitech. Logitech, il logo Logitech e altri marchi Logitech sono di proprietà di Logitech e possono essere marchi registrati.

Tutti gli altri marchi registrati 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.