

ACCESSOIRES POUR VOTRE GAMME RALLY



MODULE DE MICRO RALLY

Étendez la couverture audio avec des microphones modulaires dotés de la technologie Beamforming grâce à la technologie RightSound™ pour un son clair et naturel, parfait pour les conversations.

Réglage automatique des voix, suppression des bruits en arrière-plan et réduction des vibrations pour un son net

Commande de mise en sourdine et témoin lumineux pratiques

Disponible en graphite ou en blanc

Caractéristiques générales

Réponse en fréquence:
90 Hz – 16 kHz

Sensibilité: >-27 dB +/-1 dB @ 1 Pa

Débit de données microphone:
48 kHz

Portée de détection: 4,5 m

Éléments Beamforming:
quatre microphones
omnidirectionnels formant huit
faisceaux acoustiques

Traitement audio:
AEC (Annulation de l'écho
acoustique), DAV (Détecteur
d'activité vocale)

Suppression du bruit: filtre IA

Commande de sourdine:
commande de sourdine tactile
avec indicateur LED à couleurs

Interfaces et câbles

Sortie: câble captif de 2,95 m
à 12 broches

Entrée: interface à 12 broches
pour brancher les modules
de micro en chaîne ou se
connecter à Rally Mic Pod Hub

Certifications

Module de micro Rally, blanc:
Ignifugé, conforme Eca/
IEC 60332-1-2

Module de micro Rally, graphite:
Non applicable

Configuration requise

Rally: jusqu'à 7 modules de
micro (un module de micro
Rally inclus avec le système)

Rally Plus: jusqu'à 7 modules de
micro (deux modules de micro
Rally inclus avec le système)

Rally Bar: jusqu'à 4 modules de
micro (complètent l'ensemble
de microphones intégrés)

Rally Bar Mini: jusqu'à 3
modules de micro (complètent
l'ensemble de microphones
intégrés)

Remarque: les modules de micro
Rally ne sont pas compatibles avec la
caméra USB autonome Rally.

Dimensions du produit

Hauteur: 21 mm

Largeur: 102 mm

Épaisseur: 102 mm

Contenu

Module de micro Rally

Documentation

Référence des pièces

Graphite: 989-000430

Blanc: 952-000038



SUPPORT POUR MODULE DE MICRO RALLY

Le support pour module de micro Rally sécurise les connexions et masque les câbles pour donner un aspect professionnel aux salles de réunions.

Cachez les câbles et fixez les micros sur la table ou au plafond.

S'adapte à la plupart des tables

Disponible en graphite ou en blanc

Caractéristiques générales

Dispositifs compatibles: Module de micro Rally

Épaisseur de la table: 20 - 50 mm

Diamètre du trou passe-câble: 25 - 65 mm

Dimensions du produit

Hauteur: 90 mm

Largeur: 146 mm

Épaisseur: 146 mm

Contenu

Protection pour support pour module de micro

Tige filetée

Écrou

Rangement pour câble

Plaque de montage

Vis

Documentation

Référence des pièces

Graphite: 952-000002

Blanc: 952-000020

ACCESSOIRES POUR VOTRE GAMME RALLY



SUPPORT DE SUSPENSION POUR MODULE DE MICRO

Support de suspension au plafond pour microphones du module de micro Rally.

Le support de suspension pour module de micro vous permet de suspendre des modules de micro Rally dans des salles aux plafonds hauts et comportant tables sur lesquelles aucun micro ne peut être fixé ou dont l'agencement est unique. Le fait de suspendre des micros au plafond permet de s'assurer que tout le monde peut être entendu équitablement, même dans les plus grands espaces.

Dimensions: Fixation de plafond

Hauteur: 80 mm

Largeur: 82 mm

Dimensions: Support de micro

Hauteur: 56 mm

Largeur: 145 mm

Contenu

Fixation de plafond

Support de micro

Matériel de montage

Guide de démarrage rapide

Couleur

Blanc

Numéro de référence

952-000123

Garantie

2 ans de garantie matérielle limitée

RALLY MIC POD HUB

Connectez jusqu'à trois modules de micro Rally pour des dispositions en étoile pour un acheminement efficace et flexible des câbles.

Personnalisez pour tirer le meilleur parti des configurations de table de réunion.

Réduit le câblage entre les tables

Connecte des modules de micro et les hubs supplémentaires

Caractéristiques générales

Trois connexions à 12 broches pour toutes combinaisons de modules de micro Rally ou Rally Mic Pod Hub supplémentaires

Matériel de montage sous la table

Câble captif de 2,95 m à 12 broches

Configuration requise

Rally ou Rally Plus

Rally Bar ou Rally Bar Mini

configurée avec des modules de micro Rally externes

Dimensions du produit

Hauteur: 16 mm

Largeur: 102 mm

Épaisseur: 102 mm

Contenu

Rally Mic Pod Hub

Matériel de montage

Documentation

Numéro de référence

939-001647

ACCESSOIRES POUR VOTRE GAMME RALLY



RALLONGE POUR MODULE DE MICRO RALLY

Ajoutez 10 mètres de câble au module de micro Rally ou à Rally Mic Pod Hub pour plus de portée dans les grands espaces.

Ignifugé et certifié Eca pour une installation commerciale

Compatible avec les conduits standard de 19 mm

Connectez jusqu'à deux câbles pour une extension totale de 20 mètres

Caractéristiques générales

Rallonge avec clips de rétention des câbles intégrés

Compatible avec les conduits standard de 19 mm

Certifications

Ignifugé, conforme Eca/IEC
60332-1-2

Configuration requise

Rally Bar (prend en charge jusqu'à 2 câbles)

Rally Bar Mini (prend en charge jusqu'à 2 câbles)

Rally (prend en charge 1 câble)

Rally Plus (prend en charge 1 câble)

Dimensions du produit

Longueur du câble: 10 m

Épaisseur du câble: 4,2 mm

Contenu

Rallonge pour module de micro Rally

Documentation

Numéro de référence

952-000047

ACCESSOIRES POUR BARRES VIDÉO RALLY



SUPPORT DE TÉLÉVISION POUR BARRES VIDÉO

Placez Rally Bar Mini ou Rally Bar au-dessus ou en dessous d'une télévision ou d'un moniteur pour une installation simple et un encombrement minimal.

Profondeurs de fixation flexibles et parfaitement alignées, et acheminement des câbles pratique

Compatible avec la plupart des écrans grâce à une conception polyvalente avec bras pivotant

Optimise l'angle de visionnage des installations au-dessus d'un écran grâce à un adaptateur inclinable à 10°

Caractéristiques générales

Conception avec bras pivotant

Dispositifs compatibles avec une fixation au-dessus ou en dessous d'un écran

Profondeur ajustable jusqu'à 50 mm

Niveau horizontal ajustable +/- 1°

Adaptateur inclinable pour barre vidéo à 10° pour une optimisation de l'angle lors d'une fixation au-dessus d'un écran

Compatibilité

Fixation au mur ou sur écran sur chariot jusqu'à 247,92 cm avec points de fixation VESA

Configuration requise

Rally Bar

Rally Bar Mini

Rally Camera

Dimensions du produit

Longueur du bras pivotant (max.): 900 mm

Contenu

Support pour télévision compatible VESA

Plaque de montage pour Rally Bar

Plaque de montage pour Rally Bar Mini

Fixations et matériel de montage

Numéro de référence

952-000041



FIXATION MURALE POUR BARRES VIDÉO

Fixez Rally Bar Mini ou Rally Bar au mur pour un aspect net et un encombrement minimal.

Fonctionne avec la protection de rétention des câbles intégrée de la barre vidéo pour une connexion sécurisée

Système de montage VESA compatible avec les chariots mobile

Optimise l'angle de visionnage des installations élevées grâce à un adaptateur inclinable à 10°

Caractéristiques générales

Dispositifs compatibles avec une fixation à un mur ou un chariot mobile

Niveau horizontal ajustable +/- 1°

Adaptateur inclinable à 10° pour barre vidéo pour une correction de l'angle en cas de fixation élevée

Compatibilité

Également compatible avec les chariots mobiles disposant d'un système de fixation VESA standard

Configuration requise

Rally Bar

Rally Bar Mini

Dimensions du produit

Hauteur: 100 mm

Largeur: 236 mm

Épaisseur: 84 mm

Contenu

Support mural

Adaptateur de l'inclinaison

Vis

Documentation

Numéro de référence

952-000044

ACCESSOIRES POUR SYSTÈMES RALLY (RALLY ET RALLY PLUS)



KIT DE MONTAGE RALLY

Pour les systèmes modulaires Rally, inclut des fixations pour les caméras, les haut-parleurs et les concentrateurs pour une apparence nette et un câblage sécurisé et discret.

Fixation fiable de la caméra avec inversion à 180° pour une installation à proximité du plafond

Fixation des haut-parleurs au mur avec deux pattes de fixation discrètes

Inclut des fixations aériées et des pattes de fixation pour la rétention des câbles pour les concentrateurs d'écran et de table

Disponible en graphite ou en blanc

Caractéristiques générales

Fixations pour caméras, haut-parleurs et hubs pour systèmes Rally

Patte de fixation réversible pour caméra pour une installation à proximité du plafond

Supports de haut-parleurs extra-plats pour une apparence flottante

Fixations pour concentrateur aériées avec systèmes de rétention des câbles

Compatibilité

Logitech Rally ou Logitech Rally Plus

Remarque: le kit de montage Rally est conçu pour les systèmes Logitech Rally seulement.

Support pour module de micro Rally vendu séparément.

Contenu

Support de caméra (1)

Supports de haut-parleur (2)

Fixation concentrateur pour table

Fixation concentrateur pour écran

Systèmes de rétention pour câbles pour fixation du concentrateur (2)

Fixations

Documentation

Numéro de référence

939-001644



HAUT-PARLEUR RALLY

Ajoutez un second haut-parleur aux systèmes Rally configurés à l'origine pour un seul haut parleur.

Élargit la scène sonore pour un son ample à un volume confortable

Reçoit les signaux et l'alimentation du hub pour écran Rally

Apparence symétrique élégante

Caractéristiques générales

Transducteur haute performance de 76 mm avec aimant en terres rares

Le système de suspension en instance de brevet élimine les vibrations induites par les tremblements de la caméra et les interférences audio

Le câble Mini XLR (2,95 m) se connecte au concentrateur d'écran Rally pour le signal et l'alimentation

Compatible avec les câbles de rallonge Mini XLR fournis par le client jusqu'à 3 m

Volume des haut-parleurs: 95 dB SPL @ 1 W, 100 dB SPL @ 7,5 W, +/-2 dB pour les deux à ½ mètre

Distorsion: 200 Hz-300 Hz < 2,5%, 300 Hz-10 kHz < 1% @ 7,5 W

Fréquence d'échantillonnage du haut-parleur: 48 kHz

Configuration requise

Système Logitech Rally avec un haut-parleur

Nombre de haut-parleurs maximum par système: 2

Remarque: non compatible avec Rally Bar, Rally Bar Mini ou la caméra USB autonome Rally.

Dimensions du produit

Hauteur: 103 mm

Largeur: 449 mm

Épaisseur: 80 mm

Contenu

Haut-parleur Rally avec câble captif Mini XLR de 2,95 m

Documentation

Numéro de référence

960-001230

COMPATIBILITÉ DES ACCESSOIRES



Nom du produit	RALLY BAR MINI	RALLY BAR	RALLY	RALLY PLUS	RALLY CAMERA
Module de micro Rally	3 maximum*	4 maximum*	7 maximum (1 inclus)	7 maximum (2 inclus)	
Support pour module de micro Rally	✓*	✓*	✓	✓	
Support de suspension pour module de micro	✓*	✓*	✓	✓	
Rally Mic Pod Hub	✓*	✓*	✓	✓	
Rallonge pour module de micro Rally	✓*	✓*	✓	✓	
Kit de montage Rally			✓	✓	Fixation murale incluse
Support de télévision pour barres vidéo	✓	✓			✓
Fixation murale pour barres vidéo	✓	✓			Fixation murale incluse
Swytch	✓	✓	✓	✓	✓

* Lorsque l'ensemble de microphones intégré est étendu avec les modules de micro Rally externes

GARANTIE

Garantie matérielle limitée de 2 ans sur tous les accessoires Rally

GESTION DES DISPOSITIFS

Logitech Sync prend en charge la gestion des dispositifs pour le module de micro Rally, Rally Mic Pod Hub et les accessoires de haut-parleur Rally

INFORMATIONS PRODUIT

Module de micro Rally:
www.logitech.com/mic-pod-for-rally

Support pour module de micro:
www.logitech.com/mic-pod-mount

Rally Mic Pod Hub:
www.logitech.com/hub-for-rally-mic-pod

Rallonge pour module de micro Rally:
www.logitech.com/rally-mic-ext-cable

Support de télévision pour barres vidéo:
www.logitech.com/tv-mount-video-bar

Support mural pour barres vidéo:
www.logitech.com/wall-mount-video-bars

Kit de montage Rally:
www.logitech.com/rally-mounting-kit

Haut-parleur Rally:
www.logitech.com/rally-speaker

Swytch:
www.logitech.com/swytch

www.logitech.com/vc

Amériques
 7700 Gateway Blvd
 Newark, CA 94560,
 États-Unis

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

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

© 2022 Logitech. Logitech, le logo Logitech et les autres marques Logitech sont la propriété exclusive de Logitech et sont susceptibles d'être déposés. Toutes les autres marques sont la propriété exclusive de leurs détenteurs respectifs. Logitech décline toute responsabilité en cas d'erreurs dans cette publication. Les informations énoncées dans ce document peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.