



## FICHE TECHNIQUE

# Accessoires pour les caméras Rally AI Camera

La famille de Rally AI Camera de Logitech comprend une gamme complète d'accessoires pour prendre en charge un placement flexible des caméras dans une large gamme de tailles et de configurations de salles. Les différentes options de montage et d'extension permettent de déployer les caméras à grande échelle en toute simplicité.

**logitech®**

### **Accessoires adaptés à chaque espace de réunion**

Des supports muraux, de plafond et encastrés aux options de montage pivotant et TV, en passant par la connectivité USB étendue, ces accessoires simplifient les installations professionnelles tout en permettant des déploiements de caméras fiables et évolutifs.



### Kit d'extension pour caméras Rally AI Camera

Le kit d'extension pour Rally AI Camera est un prolongateur USB qui permet à la Rally AI Camera et à la Rally AI Camera Pro de se connecter jusqu'à 100 mètres d'un dispositif hôte avec un câble de catégorie. Il permet de placer les caméras de façon flexible dans des pièces plus grandes ou plus complexes, ce qui en simplifie l'installation, tout en préservant la fiabilité des performances sur les longues distances.

Compatible avec	Rally AI Camera Rally AI Camera Pro
Dimensions	<b>Côté caméra</b> Hauteur : 72 mm Largeur : 211 mm Épaisseur : 20 mm <b>Côté hôte</b> Hauteur : 68 mm Largeur : 120 mm Épaisseur : 20 mm
Ports et interfaces	<b>Côté caméra</b> USB : 1 x USB-C RJ45 : 2 x RJ45 <b>Côté hôte</b> USB : 1 x USB-C RJ45 : 2 x RJ45
Contenu du coffret	Kit d'extension pour Rally AI Cameras Matériel de fixation Documentation utilisateur Étui graphite pour dispositif Câble USB-C 6" Câble Cat 6A 6" Câble USB-C vers A 6"
	Type de rallonge : Cat 6A
	Distance maximale de la rallonge : 100 m
Référence des pièces	Monde : 952-000332 Chine : 952-000333 Japon : 952-000334



### Support encastré Rally AI Cam Pro

Le support encastré Rally AI Cam Pro fixe la caméra tout en réduisant son empreinte visuelle et en se fondant discrètement dans le design global de la salle.

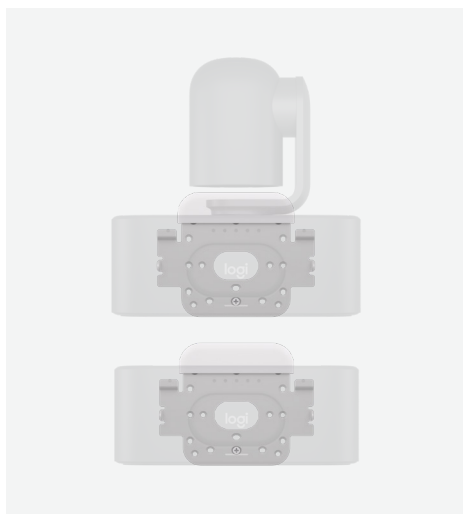
Compatible avec	Rally AI Camera Pro
Dimensions	Hauteur : 324 mm Largeur : 283 mm Épaisseur : 108 mm Profondeur dans le mur : 101 mm Profondeur hors du mur : 7 mm
Contenu du coffret	Montage encastré Rally AI Camera Pro Matériel de fixation Documentation utilisateur
Référence des pièces	Monde : 952-000313 Chine : 952-000314 Japon : 952-000315



### Support encastré Rally AI Cam

Le support encastré Rally AI Cam fixe fermement la Rally AI Camera sur le mur en dissimulant le câblage et en minimisant le matériel visible pour permettre une intégration harmonieuse dans le design de la salle.

Compatible avec	Rally AI Camera
Dimensions	Hauteur : 171 mm Largeur : 283 mm Épaisseur : 85 mm Profondeur dans le mur : 80 mm Profondeur hors du mur : 5 mm
Contenu du coffret	Montage encastré Rally AI Camera Matériel de fixation Documentation utilisateur
Référence des pièces	Monde : 952-000310 Chine : 952-000311 Japon : 952-000312



## Support Jbox pour caméras Rally AI Camera

Le support JBox pour Rally AI Cameras permet de fixer directement la Rally AI Camera et la Rally AI Camera Pro sur des boîtiers électriques standard pour des installations murales rapides et nettes. Il fournit une solution de montage sécurisée qui simplifie le placement tout en assurant un aspect professionnel et une gestion facile des câbles. Se fixe à des boîtiers simples ou doubles en orientations verticales ou horizontales.

<b>Compatible avec</b>	Rally AI Camera Rally AI Camera Pro
<b>Dimensions</b>	Hauteur : 102 mm Largeur : 139 mm Épaisseur : 10 mm
<b>Contenu du coffret</b>	Support Jbox pour caméras Rally AI Camera Matériel de fixation Documentation utilisateur
	Type de rallonge :
	Distance maximale de la rallonge :
<b>Référence des pièces</b>	Monde : 952-000328 Chine : 952-000329 Japon : 952-000330



## Support pivotant pour caméras Rally AI Camera

Le support pivotant pour Rally AI Camera permet un montage direct sur mur ou un boîtier de raccordement avec un positionnement ajustable. Faites pivoter facilement la caméra de 30° à gauche ou à droite vers la zone d'intérêt et bénéficiez d'un meilleur cadrage dans vos espaces de conférence.

<b>Compatible avec</b>	Rally AI Camera Rally AI Camera Pro
<b>Dimensions</b>	Hauteur : 115 mm Largeur : 209 mm Épaisseur : 98 mm
<b>Contenu du coffret</b>	Support pivotant pour caméras Rally AI Camera Matériel de fixation Documentation utilisateur
<b>Référence des pièces</b>	Monde : 952-000319 Chine : 952-000320 Japon : 952-000321



## Support de plafond pour caméras Rally AI Camera

Le support de plafond pour caméras Rally AI Camera permet de fixer solidement les caméras Rally AI Camera ou Rally AI Camera Pro à un tuyau de 3/4 pouce ou 1 1/2 pouce fourni par l'installateur, pour un placement optimal et un champ de vision dégagé. Conçu pour être installé à l'endroit sur les cloisons sèches et les plafonds suspendus, il permet un montage flexible et professionnel pour une grande variété de configurations de salles.

<b>Compatible avec</b>	Rally AI Camera Rally AI Camera Pro
<b>Dimensions</b>	Hauteur : 74 mm Largeur : 175 mm Épaisseur : 42 mm
<b>Contenu du coffret</b>	Support de plafond pour caméras Rally AI Camera Matériel de fixation Documentation utilisateur
<b>Référence des pièces</b>	Monde : 952-000322 Chine : 952-000323 Japon : 952-000324

## GARANTIE

Garantie matérielle limitée de 2 ans sur les accessoires pour Rally AI Cameras.

**logitech®**

**logitech.com/fr-fr/business**

Contactez votre revendeur  
ou contactez-nous à l'adresse  
[www.logitech.com/business](http://www.logitech.com/business)

**Logitech Americas**  
3930 North First Street, San Jose,  
CA 95134

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

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

© 2026 Logitech. Logitech, Logi et les autres marques et logos Logitech sont des marques commerciales ou déposées de Logitech Europe S.A. ou de ses sociétés affiliées aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les autres marques déposées tierces 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.

Publié en janvier 2026