

## FICHE TECHNIQUE

# Rally Camera Extension Kit

### Connectivité par câble de catégorie unique pour Logitech Rally Camera

Permet un positionnement flexible de Rally Camera à l'aide d'un seul câble de catégorie\* jusqu'à 100 mètres de longueur. Placez la caméra pratiquement n'importe où dans la salle de réunion pour mieux capturer les intervenants et les présentations.



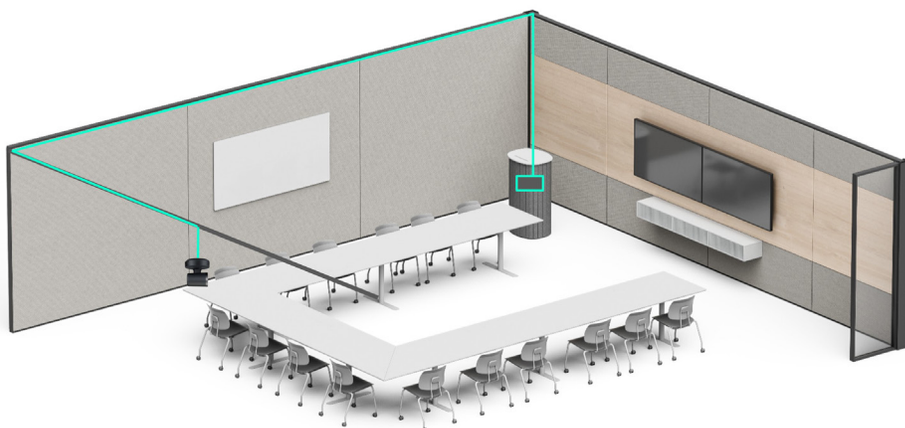
## Connexion avec un seul câble

Étendez les connexions de Rally Camera jusqu'à 100 m\* à l'aide d'un câble de catégorie reliant la base côté caméra au boîtier côté contrôle.

*\*Voir « Câbles de catégorie pris en charge » ci-dessous.*

## Une salle de réunion, plusieurs vues

Placez la caméra pratiquement n'importe où dans la salle de réunion à l'aide d'un câble coupé à la longueur souhaitée.



## Câblage net et connexions fiables

Acheminez facilement le câble de la base de la caméra et fixez Rally Camera avec la vis intégrée. Acheminez proprement le câble de catégorie dans la base de la caméra vers votre solution de montage.

## Simplifiez les configurations multi-caméras

Rally Camera Extension Kit permet des configurations faciles et flexibles d'expériences multi-caméras avec Microsoft Teams, Zoom, Google et d'autres fournisseurs dans le cadre de déploiements USB.

<p><b>Dimensions</b></p>	<p><b>Base côté caméra</b> Diamètre: 153,3 mm Hauteur: 31,5 mm Poids: 255,8 g</p> <p><b>Boîtier côté contrôle</b> Longueur: 134,7 mm Largeur: 117,2 mm Hauteur: 22,8 mm Poids: 137,5 g</p> <p><b>Plaque de montage à verrouillage par rotation</b> Diamètre: 137,6 mm Hauteur: 18,6 mm Poids: 42,1 g</p>	<p><b>Ports et interfaces</b></p>	<p><b>Base côté caméra</b> Câble USB-C intégré (de la base côté caméra vers Rally Camera) RJ45 vers boîtier côté contrôle Témoin lumineux d'état</p> <p>Avant: Bouton de redémarrage Témoin lumineux d'état Arrière: USB-C (du boîtier côté contrôle vers le dispositif utilisateur) RJ45 vers base côté caméra Raccordement électrique CC Regroupement des câbles intégré Fentes de montage</p>
<p><b>Configuration requise</b></p>	<p>Nécessite une caméra Rally Camera Windows 10 et versions ultérieures macOS: les deux versions les plus récentes Dispositifs compatibles USB 2.0</p>	<p><b>Supports</b></p>	<p><b>Base côté caméra</b> VESA: 75 x 75 mm Trépied: 5/8-27 et 1/4-20 Verrouillage par rotation: pour un montage direct sur la plaque de montage par rotation</p> <p><b>Boîtier côté contrôle</b> Fentes de montage: 2 fentes traversantes pour une fixation directe au mur, sur une table ou sur une étagère</p>
<p><b>Câbles de catégorie pris en charge</b></p>	<p>Cat5e ou supérieur avec un diamètre de câble jusqu'à 7,4 mm, jusqu'à 100 mètres de longueur. Les performances et la longueur prises en charge varient selon le câble.</p>	<p><b>Informations sur la garantie</b></p>	<p>2 ans de garantie matérielle limitée 1 an ou 3 ans d'extension de garantie disponibles à l'achat</p>
<p><b>Contenu de l'emballage</b></p>	<p>Base côté caméra Boîtier côté contrôle Plaque de montage à verrouillage par rotation Adaptateur secteur avec prises régionales Câble USB-C vers USB-C avec adaptateur USB-C vers USB-A (longueur 2 m) Adaptateur fileté 5/8-27 vers 1/4-20</p>	<p><b>Référence des pièces</b></p>	<p>Monde: 952-000217 Chine: 952-000218 Japon: 952-000219</p>
<p><b>Alimentation et câbles</b></p>	<p>Boîtier d'alimentation Tension/alimentation de fonctionnement: 100-240 V, 48 V, 1 A Dimensions du boîtier d'alimentation: 68,9 x 33,9 x 71,3 mm Câble CC: 1,5 m Câble USB-C vers USB-C 2.1: 2 m Adaptateur USB-C vers USB-A 2.1: 37 mm</p>		