

Câble Video Triplex Outdoor 50 m

Art.-Nr. TVAC40300

Seite 1 von 2



Le raccordement idéal de votre caméra Speed-Dome ou Autofocus Zoom à d'autres composants de votre système de vidéosurveillance. Le câble Triplex offre un gros avantage sur le plan pratique : vous n'avez besoin que d'un seul câble pour la transmission des vidéos et des données de commande (dome, zoom) et pour l'alimentation en courant. En effet, outre le câble vidéo (RG59), les fils conducteurs (2x 0,75 mm²) ainsi que les fils pour la transmission des données de commande (2x 0,22 mm²) sont déjà intégrés. Le câble Triplex convient à un usage en extérieur. Ce câble a une résistance de 75 ohm. Le câble Video Triplex est disponible en trois longueurs : 50 m (TVAC40300), 100 m (TVAC40310) et 250 m (TVAC40320).

Technologies

- Transmission de vidéos et de données de commande, alimentation en courant
- Matériau résistant aux intempéries
- Câble résistant aux UV
- Câble coaxial RG-59 intégré
- Longueur : 50m

Caractéristiques techniques - Câble Video Triplex Outdoor 50 m

| | |
|------------------------------------|--|
| Alimentation électrique CA | 24 V |
| Application prévue | au-dehors domaine |
| Conducteurs | RG59 + 2x 0,75 mm ² + 2x 0,22 mm ² |
| Diamètre extérieur | 102 mm |
| Isolation | PVC |
| Longueur de câble | 50 m |
| Température de fonctionnement max. | 60 °C |
| Température de fonctionnement min. | -15 °C |

Câble Video Triplex Outdoor 50 m

Art.-Nr. TVAC40300

Seite 2 von 2

Caractéristiques techniques - Câble Video Triplex Outdoor 50 m

| | |
|---------------|---------------------|
| Type de câble | Câble vidéo combiné |
|---------------|---------------------|