



Emetteur vidéo 2 fils 2DVS-TX24/OUT12

N° d'article IG30.0226

Brut

CHF / Pce **146.00**

Description

L'émetteur vidéo convertit le signal vidéo coaxial (d'une caméra analogique p.ex.) en signal vidéo 2 fils compatible TC:Bus.

- dim. (lxhxp) 100x50x40 mm, boîtier en matière plastique, gris
- distance de transmission jusqu'à 200 m
- sortie 12 VDC pour caméra et éclairage IR
- alimentation 15-25 VDC/60 mA

Spécifications

Boîtier et montage

| | |
|-----------------|----------------------|
| largeur | 100 mm |
| hauteur | 50 mm |
| profondeur | 40 mm |
| type de montage | Positionnement libre |
| matériau | plastique |
| couleur | gris |

Installation / Alimentation

| | |
|--------------------------|-------------|
| technique d'installation | système bus |
| Tension d'alimentation | 15-25 VDC |

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies



| | |
|----------------------------|------------------------|
| type de raccordement | bornes de raccordement |
| fil de raccordement | dépendant |
| Classification | |
| Catégorie | Emetteurs vidéo |
| Longueur de câble maximale | 200 m |

Afin de vous garantir le meilleur service possible dans notre eShop, nous utilisons des cookies. En savoir plus sur l'utilisation des cookies