



# Emetteur vidéo 2 fils 2DVS-TX24/OUT12/IP

N° d'article IG30.0227

Brut CHF/Pce **178.00** 

## 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) 98x64x34 mm, boîtier en aluminium IP65
- 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

S .	
largeur	98 mm
hauteur	64 mm
profondeur	34 mm
type de montage	montage en saillie
matérial	aluminium moulé sous pression
couleur	gris
classe de protection (IP)	IP65

#### Installation / Alimentation

technique d'installation	système bus
<del>-</del>	45.05.1/0.0

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



18.10.2025

consomation de courant au Max.	170.0 mA
type de raccordement	bornes de raccordement
fils de raccordement	dépendant
Classification	
Catégorie	Emetteurs vidéo
Longueur de câble maximale	200 m

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

18.10.2025