

# Injecteur PoE, 30 W

Art.-Nr. TVAC25001

Seite 1 von 2



Réduisez vos dépenses en câbles lors de l'installation de vos caméras IP ! L'injecteur Power-over-Ethernet (PoE) vous permet d'intégrer les données et d'alimenter les caméras IP en courant via un câble Ethernet. L'alimentation électrique seule est assurée par un câble de réseau - il n'est plus nécessaire d'installer un câble à part. Par ailleurs, lors de la sélection de l'emplacement de la caméra, vous n'êtes plus redirigé vers une alimentation locale disponible (prise, etc.).

## Technologies

- Alimentation électrique et transmission de données via le câble réseau sur toutes les caméras réseau PoE
- Jusqu'à 100 m de portée
- PoE + avec 30 W de puissance de sortie
- Conforme à la norme IEEE 802.3af/at, IEEE 802.3 10Base-T/100Base-TX/IEEE802.3ab 1000Base-T

## Caractéristiques techniques - Injecteur PoE, 30 W

Alimentation électrique CA	100 - 240 V
Courant nominal	0.6 mA
Dimensions	(L x H x P) 64 x 60 x 160 mm
Fréquence	0.00000005 GHz
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Accessoires
Hauteur	60 mm
Humidité de l'air max.	90 %
Langue emballage	DE, GB, FR, NL, DK, IT
Langue notice	DE, GB
Largeur	64 mm
Norme PoE	802.3af/at
Poids de l'article	0.207 kg
Profondeur	160 mm
Puissance de sortie	30 W
Sortie de données	10/100/1000 MB/s

# Injecteur PoE, 30 W



Security Tech Germany

Art.-Nr. TVAC25001

Seite 2 von 2

## Caractéristiques techniques - Injecteur PoE, 30 W

Température de fonctionnement max.	55 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de connexion	RJ-45
Type de montage	altro