

## Diviseurs d'alimentation par Ethernet haute puissance Axis

### Alimentation par Ethernet haute puissance pour les caméras dôme réseau PTZ Axis



- > Support pour caméras dôme réseau PTZ Axis
- > Conformité à la norme IEEE 802.3at

Les diviseurs d'alimentation par Ethernet haute puissance Axis, qui ne nécessitent pas l'installation de prises de courant et de câbles électriques, constituent une solution simple, rapide et économique pour alimenter les produits de vidéo sur IP.

Les diviseurs d'alimentation par Ethernet haute puissance (High PoE) Axis permettent aux produits de vidéo sur IP Axis de recevoir des données et d'être alimentés via le même câble Ethernet.

Les produits High PoE facilitent l'installation des produits de vidéo sur IP dans les zones où câbles d'alimentation et prises de courant ne sont pas disponibles, réduisant ainsi les coûts d'installation.

Un diviseur qui sépare les données et l'alimentation acheminées par un câble Ethernet est utilisé pour un produit de vidéo sur IP sans PoE intégrée.

Ces diviseurs sont utilisés pour alimenter des appareils réseau qui nécessitent une alimentation plus puissante, comme spécifié par la norme IEEE 802.3at.

## Caractéristiques techniques - Diviseurs d'alimentation par Ethernet haute puissance Axis

<b>Modèles</b>	Diviseur PoE haute puissance AXIS T8126 12 V Diviseur PoE haute puissance AXIS T8128 24 V	<b>Conditions d'utilisation</b>	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Humidité : humidité relative maximale de 90 % (sans condensation)
<b>Général</b>		<b>Homologations</b>	WEEE, CE, FCC Partie 15, Sous-partie B Classe A, EN 55022 Classe A, C-tick AS/NZS CISPR 22 Classe A, EN 55024
<b>Fonction</b>	Séparation des données et de l'alimentation acheminées via un câble réseau pour un produit de vidéo sur IP sans PoE intégrée	<b>Dimensions</b>	94 x 31 x 73 mm (3,7" x 1,1" x 2,9")
<b>Connecteurs</b>	Données et alimentation : RJ45 blindé Sortie de données : RJ45 blindé Sortie d'alimentation : connecteur cylindrique CC ; avec « + » centré	<b>Poids</b>	112 g (0,25 lb)
<b>Alimentation</b>	Entrée : max. 30 W Sortie : AXIS T8126 : 2 A à 12 V CC AXIS T8128 : 1 A à 24 V CC	<b>Accessoires fournis</b>	AXIS T8126 : Adaptateurs de câble pour AXIS 214 PTZ, encodeurs vidéo Pour découvrir la liste complète des produits pris en charge, consultez <a href="http://www.axis.com/products/pol/high_poe/supported.htm">www.axis.com/products/pol/high_poe/supported.htm</a>
<b>Installation et gestion</b>	Installation Plug-and-play entre l'injecteur et la caméra	<b>Garantie</b>	Pour la garantie 1 an de AXIS, voir <a href="http://www.axis.com/warranty">www.axis.com/warranty</a>

Pour plus d'informations : [www.axis.com](http://www.axis.com)