

AXIS Power over Ethernet Midspan 8-port

Injecteur multiport compact livré rack-ready

L'alimentation par Ethernet (PoE) offre une solution simple, rapide et économique pour alimenter les produits réseau. Un injecteur transmet l'alimentation et les données au périphérique réseau avec PoE intégré. Il n'est pas nécessaire de remplacer les commutateurs et les infrastructures de câblage Ethernet. AXIS Power over Ethernet Midspan 8-port prend en charge 8 périphériques réseau en même temps pour une installation économique. Cet injecteur multiport fournit jusqu'à 15,4 W par port et est conforme à la norme IEEE 802.3af, qui garantit la compatibilité avec la plupart des produits Axis avec prise en charge intégrée du PoE.

- > [IEEE 802.3af](#)
- > [Coûts d'installation réduits](#)
- > [Installation prête à l'emploi](#)



AXIS Power over Ethernet Midspan 8-port

Injecteurs		Général	
Fonction	Les données et l'alimentation sont acheminées vers un produit de vidéo sur IP par le biais d'un câble Ethernet, à utiliser avec un diviseur PoE pour un produit de vidéo sur IP sans PoE intégré.	Écran et indicateurs	Toutes les interfaces des ports se situent sur le panneau avant pour un accès facilité et une surveillance du réseau en temps réel Système : Alimentation CA, voyant de canal - alimentation et défaillance Pour en savoir plus, voir axis.com/support
Débit de données	10/100 Mbits	Conformité	Norme IEEE 802.3 (en cas d'absence d'alimentation en ligne) et IEEE 802.3af Alimentation DTE via MDI (Media Dependent Interface)
Données et alimentation		Montage	Installation sur un rack 1U 19 po possible
Connecteurs	Câble RJ45 blindé, EIA 568A/568B	Homologations	cUL/UL, TUV, CE IEC/EN/UL 60950-1, EN 62368-1, FCC Classe B, EN 55022 Classe B, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 61000-4-4, EN 61000-4-5, EN 61000-4-6, EN 61000-4-11, EN 61000-3-2 Classe A
Câbles réseau	Ethernet blindé catégorie 5 (ou supérieure)	Conditions d'utilisation	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) Humidité relative de 10 à 90 % (sans condensation)
Câblage	Mode A ; données et alimentation fournies sur les paires 1/2 (+) et 3/6 (-)	Dimensions	44,5 x 228 x 438 mm (1,8 x 8,9 x 17,3 po)
Alimentation	48 V CC (max. 15,4 W/port)	Poids	4,1 kg (9 lb)
Entrée	Plage de tension d'entrée CA : 90 à 264 V CA Fréquence d'entrée CA : 47 à 63 Hz Courant d'entrée CA : 4,5 A (RMS) maximum pour 90 V CA 2,25 A (RMS), max. pour 240 V CA	Garantie	Garantie de 3 ans, voir axis.com/warranty
Installation et gestion	Installation plug-and-play (prête à l'emploi) ; les injecteurs détectent automatiquement tous les périphériques PoE et fournissent une alimentation en ligne Affichage de la gestion des LED locales	Responsabilité environnementale : axis.com/environmental-responsibility	
Autodétection du port	Autodétection conforme à la norme IEEE 802.3af		