

AXIS T8607

Ethernet vers fibre pour AXIS Q60-C/-S

AXIS T8607 Media Converter Switch 24 V DC permet de se connecter au réseau en utilisant des câbles Ethernet ou à fibres optiques standard, ce qui contribue à réduire le coût d'installation des caméras sur de longues distances. Idéal pour la surveillance urbaine, les aéroports et les installations sur de longues distances, AXIS T8607 est un appareil monté sur un rail DIN capable de convertir un signal Ethernet pour le faire transiter via un câble à fibres optiques. Les intégrateurs de surveillance sur le terrain peuvent également connecter des moniteurs d'installation et des ordinateurs portables (via les connecteurs RJ45) au commutateur AXIS T8607 pour la maintenance ou le contrôle des caméras. Le commutateur de convertisseur de média peut être connecté à un réseau en cascade.

- > **24 V CC IN**
- > **Conversion de données Ethernet pour la fibre optique**
- > **Prise en charge pour 10/100 Mbit/s**
- > **Deux emplacements PDU et deux ports RJ45**
- > **Compatible avec les produits réseau Axis**



AXIS T8607 Media Converter Switch

Général		Conditions de stockage	Homologations
Boîtier	Métal Couleur : blanc NCS S 1002-B	De -40°C à 75°C (-40°F à 167°F) Humidité relative de 10 à 85 % (sans condensation)	CEM EN 55022 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Partie 15 Sous-partie B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 22, KCC KN22 Classe A, KN24 Sécurité IEC/EN 60950-1
Alimentation	24 V CC, 4 W max. (bloc d'alimentation non inclus)		
Connecteurs	2 connecteurs RJ45 (10/100 Mbits) Utilisez des câbles blindés (STP) CAT5 ou supérieur.) 2 connecteurs SFP (100/1 000 Mbits) pour modules de fibres optiques SFP ou SFP pour modules cuivre 1 alimentation 2 ports entrée/sortie d'alarme configurables Camera multicâble		
Écran et indicateurs	Voyant DEL d'alimentation Voyant DEL du réseau de caméra Voyant DEL réseau (x4)		
Conformité	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756		
Montage	Rail DIN		
Environnement	Intérieur/Armoire		
Conditions d'utilisation	De -40 °C à 75 °C (-40 °F à 167 °F) Humidité relative de 10 à 85 % (sans condensation)		
		Dimensions	150 x 100 x 30 mm (5 15/16 x 3 15/16 x 1 3/16 po)
		Poids	284 g (0,63 lb)
		Accessoires fournis	Clip DIN de fixation
		Garantie	Garantie de 3 ans, voir axis.com/warranty

Responsabilité environnementale :
axis.com/environmental-responsibility