

AXIS T8606

Porta Ethernet su una connessione veloce a lunga distanza in fibra ottica

AXIS T8606 Media Converter Switch 24 V DC consente la connessione alla rete utilizzando cavi Ethernet standard o in fibra ottica che consentono di ridurre i costi di installazione delle telecamere su lunghe distanze. Perfetto per la sorveglianza urbana, negli aeroporti e per altre installazioni su lunghe distanze, AXIS T8606 è un dispositivo montato su guide DIN in grado di convertire un segnale Ethernet da utilizzare su cavi in fibra ottica. Gli integratori di sorveglianza in loco possono anche collegare monitor di installazione e computer portatili (tramite connettori RJ45) ad AXIS T8606 per la manutenzione e il controllo della telecamera. Lo switch media converter può essere collegato in cascata alla rete.

- > **24 V CC IN**
- > **Conversione da Ethernet a fibra ottica**
- > **Supporto per 10/100 Mbps**
- > **Due slot SFP e due porte RJ45**
- > **Compatibile con i dispositivi di rete Axis**



AXIS T8606

Generale		Condizioni di immagazzinaggio	Da -40 °C a 75 °C Umidità relativa compresa tra 10% e 85% (senza condensa)
Prodotti supportati	Tutti i dispositivi Axis con tecnologia video di rete	Approvazioni	EMC EN 55032 Classe A, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61000-6-1, EN 61000-6-2, EN 55024, FCC Parte 15 Sottosezione B Classe A, ICES-003 Classe A, VCCI Classe A, RCM AS/NZS CISPR 32, KCC KN32 Classe A, KN35 Sicurezza IEC/EN 60950-1
Alloggiamento	Metallo Colore: Bianco NCS S 1002-B	Dimensioni	150 x 100 x 30 mm (5 15/16 x 3 15/16 x 1 3/16 pollici)
Alimentazione	24 V CC, max 3,5 W (alimentatore non incluso)	Peso	284 g
Connettori	2x connettori RJ45 (10/100 Mbps): utilizzare cavi schermati (STP) CAT5 o superiore. 2x connettori SFP (100/1000 Mbps) per moduli SFP a fibra ottica o moduli SFP in rame 1x alimentazione	Accessori inclusi	Clip DIN montaggio a staffa, Guida all'installazione
Display e indicatori	Indicatore LED di alimentazione Indicatore LED di rete (4)	Garanzia	Garanzia Axis di 3 anni, visitare il sito axis.com/warranty
Conformità	RoHS, REACH, WEEE, CE, EN 50022, IEC 60715, AS 2756	Responsabilità ambientale: www.axis.com/environmental-responsibility	
Montaggio	Montaggio su guida DIN		
Ambiente	Interno/armadietto		
Condizioni di funzionamento	Da -40 °C a 75 °C (da -40 °F a 167 °F) Umidità relativa compresa tra 10% e 85% (senza condensa)		