

AXIS T8612 SFP Module LC.SX

Modulo a fibra multimodale per un intervallo di trasmissione fino a 550 m

AXIS T8612 Modulo SFP LC.SX è un ricetrasmittitore SFP (small form-factor pluggable) che alimenta i dispositivi di rete, come gli switch o i router con un collegamento di rete a fibra ottica. È di qualità industriale con un ampio intervallo di temperatura e include la funzionalità link-loss che attiva la ridondanza di rete. Conforme al contratto MSA (Multisource Agreement) SFP, è semplice da installare nelle porte conformi in qualsiasi momento senza interrompere l'utilizzo online dell'attrezzatura host. I diodi laser VCSEL con lunghezza d'onda corta (850 nm) consentono la trasmissione di dati fino a 550 km in una fibra ottica di 50/125 µm multimodale. Il modulo è testato e verificato con i prodotti Axis.

- > **Intervallo fino a 550 m**
- > **Fibra multimodale**
- > **Funzionalità Link-loss**
- > **Qualità industriale: intervallo di temperature esteso**
- > **Conforme a SFP MSA**



AXIS T8612 SFP Module LC.SX

Rete		Prodotti supportati
Protocolli compatibili	Gigabit ethernet	multi-source agreement SFP Compatibile con tutti i prodotti Axis con slot SFP
Capacità switch	1,25 Gbps	Connettori
Tipo di ricetrasmittitore	Multimodale	Interapedine duplex LC
Distanza	Distanza di trasferimento max 550 m	Condizioni di funzionamento
Generale		Da -40° C a 85° C Umidità relativa compresa tra 10% e 90% (senza condensa)
Proprietà	Hot-plug Lunghezza d'onda 850 nm Conformità FC-PI 100-M5-SN-I del canale a fibra da 1,0625 Gbps Conformità FC-PI 100-M6-SN-I del canale a fibra da 1,0625 Gbps Conformità 1000BASE-SX IEEE 802.3z da 1,25 Gbps Conformità 1000BASE-SX IEEE 802.3ah da 1,25 Gbps	Condizioni di immagazzinaggio
		Da -40° C a 85° C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa)
		Approvazioni
		EN 55022 Classe B, EN 6100-3-2, EN 61000-3-3, EN 55024, FCC Parte 15 sottosezione B Classe B, IEC/EN/UL 60950-1, EN 60825-1 Classe 1, FDA 21 CFR 1040, RoHS, REACH, WEEE
		Garanzia
		garanzia di 3 anni, visitare axis.com/warranty

Responsabilità ambientale:

axis.com/environmental-responsibility