

AXIS TD8912 SFP28 Module LC.SR.X

Modulo a fibra multimodale per un intervallo di trasmissione fino a 100 m

AXIS TD8912 SFP28 Module LC.SR.X è un ricetrasmittitore SFP28 (small form-factor pluggable 28) che alimenta i dispositivi di rete, come gli switch o i router con un collegamento di rete a fibra ottica. Include la perdita di collegamenti che abilita la ridondanza della rete. Conforme al contratto MSA (Multisource Agreement) SFP28, 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 100 km in una fibra ottica di 50/125 µm multimodale. Il modulo è testato e verificato con i prodotti Axis.

- > **Intervallo fino a 100 m**
- > **Fibra multimodale**
- > **Funzionalità link-loss**
- > **Conforme a SFP28 MSA**



AXIS TD8912 SFP28 Module LC.SR.X

| Rete | | Catena logistica | Conformità a TAA |
|-------------------------------|---|---------------------------|--|
| Protocolli di rete | 25GBASE-SR | EMC | EN 55035, EN 55032 Classe B Australia/Nuova Zelanda: RCM AS/NZS CISPR 32 Classe B Canada: ICES(B)/NMB(B) Giappone: VCCI Classe B Stati Uniti: FCC Parte 15 Sottosezione B Classe B |
| Capacità switch | 25 Gbps | Sicurezza | CAN/CSA C22.2 No. 62368-1 ed.2, IEC/EN 60825-1 Classe 1, IEC/EN 62368-1 ed.2, FDA 21 CFR 1040 |
| Tipo di ricetrasmittitore | Multimodale | Sostenibilità | Controllo sostanza |
| Distanza | Distanza di trasferimento max 100 m | Controllo sostanza | Senza PVC, senza BFR/CFR conformemente a JEDEC/ECA Standard JS709 RoHS in conformità alla direttiva UE RoHS 2011/65/UE e 2015/863 e EN IEC 63000:2018 standard REACH conformemente a (EC) N. 1907/2006. For SCIP UUID, consultare echa.europa.eu |
| Generale | | Materiali | Sottoposto a controlli conformemente alle linee guida OCSE nell'ambito dei "conflict minerals" Per ulteriori informazioni relative alla sostenibilità presso Axis, visitare axis.com/about-axis/sustainability |
| Caratteristiche | Hot-plug Lunghezza d'onda 850 nm Conforme a SFF-8402 SFP28 MSA | Responsabilità ambientale | axis.com/environmental-responsibility Axis Communications è un firmatario del Global Compact delle Nazioni Unite, per maggiori informazioni vai su unglobalcompact.org |
| Dispositivi supportati | Multi-source agreement SFP28 Compatibile con tutti i prodotti Axis con slot SFP/SFP+/SFP28 | | |
| Connettori | Intercapedine duplex LC | | |
| Condizioni d'esercizio | Da 0 °C a 70 °C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa) | | |
| Condizioni di immagazzinaggio | Da -40 °C a 85 °C Umidità relativa compresa tra 5% e 95% (senza condensa) | | |
| Garanzia | Garanzia di 3 anni, visitare axis.com/warranty | | |
| Approvazioni | | | |
| Marcature del prodotto | CSA, UL/cUL, CE, VCCI, RCM, ICES, FCC | | |