



## Transceiver Fibra Ottica SFP Gigabit

Porta Multimodale 1000Base-SX (LC), 550 m

Part No.: **545006**

EAN-13: 0766623545006 | UPC: 766623545006

### Transceiver Gigabit Ethernet SFP Mini-GBIC

La nuova linea di Transceivers SFP (Small Form Factor Pluggable) INTELLINET NETWORK SOLUTIONS fornisce all'utente una giusta combinazione tra prestazioni e prezzo abbordabile. Questi moduli mini-GBIC (Convertitore di interfaccia Gigabit) sono provvisti di un alloggiamento in metallo che riduce le interferenze elettromagnetiche e aumenta la loro durata.

Piccole dimensioni per connessioni in fibra High-Density  
I transceiver hanno un formato mini-GBIC, questo li rende ideali per ambienti che richiedono numerose connessioni in fibra che occupino, però, spazi ridotti nel cabinet e/o nella stanza dei computer.

Compatibile con prodotti di marche diverse  
E' conforme allo standard SFP GBIC per l'uso con qualsiasi alloggiamento compatibile SFP GBIC. E' possibile utilizzare il transceiver con qualsiasi LAN switch di rete che supporti lo standard SFP GBIC.

### Hot-Pluggable

Non bisogna scollegare lo switch di rete per installare o rimuovere il transceiver. Questo lo rende estremamente conveniente e pratico ogni volta che si rende necessario effettuare un intervento alla rete.

### Garanzia a vita

I rigidi standard di produzione assicurano un'elevata qualità per tutti i prodotti della linea INTELLINET NETWORK SOLUTIONS. Tutti i prodotti sono coperti da una garanzia a vita - questo rappresenta il più grosso impegno che si può assumere.

### Caratteristiche:

- Velocità di trasferimento dati: 1000 Mbps
- Una porta in fibra multimodale LC duplex 1000Base-SX
- Distanza supportata: fino a 550 m (cavo 50/125) o 220 m (cavo 62.5/125 µm)
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Formato SFP standard
- Conforme alle specifiche SFP Transceiver MSA
- Compatibile Cisco GLC-SX-MMD
- Supporta hot-plugging
- Tre anni di garanzia

## Specifiche:

### Standards

- IEEE 802.3z (Fibra ottica Gigabit)

### Informazioni generali

- Supporta:
  - 1000Base-SX fibra multimodale 50/125 µm
  - 1000Base-SX fibra multimodale 62.5/125 µm
- Connettore: porta fibra duplex LC, 1000Base-SX
- Distanze:
  - 550 m (cavo fibra ottica 50/125 µm)
  - 220 m (cavo fibra ottica 62.5/125 µm)
- Lunghezza d'onda: 850 nm
- Power budget della fibra
  - Massima potenza di trasmissione: -3 dB
  - Minima potenza di trasmissione: -8 dB
  - Sensitività: -20 dB
  - Power budget: 8 dB
- Design: SFP (small form factor pluggable), 1.25 Gbps
- Certificazioni: FCC Classe B, marchiatura CE, RoHS

### Alimentazione

- Alimentazione richiesta: 3.3 V
- Consumo: 1.0 Watt (massimo)

### Dati fisici

- Dimensioni: 55 (L) x 13 (W) x 12 (H) mm
- Peso: 15 g
- Temperatura d'esercizio: 0 - 70°C
- Umidità d'esercizio: 5 - 95% RH, senza condensa
- Temperatura di stoccaggio: -40 - 85°C

### Contenuto della confezione

- Gigabit Ethernet SFP Mini-GBIC Transceiver

