

Fast Ethernet Media Converter

10/100Base-TX a 100Base-FX (SC) Multimodale, 2 km

Part No.: 506502

EAN-13: 0766623506502 | UPC: 766623506502

Caratteristiche:

- Velocità di trasferimento dati: 100 Mbps
- Una porta 10/100Base-TX RJ45, massima distanza 100 m
- Porta RJ45 con supporto Auto MDI/MDI-X e auto-negotiation
- Una porta Fibra ottica SC duplex 100Base-FX multimodale
- Distanza supportata dalla fibra : fino a 2 Km (cavo 62.5/125 o 50/125 μm)
- Lunghezza d'onda: 1310nm
- Controllo del flusso
- LED di stato dell'alimentazione e Link/TX per entrambe le porte
- Supporta jumbo frame fino a 1.6 KBytes
- Alimentatore esterno, 5 V DC
- Funziona singolarmente come un convertitore o può essere utilizzato con chassis convertitore a 14 slot, modello 507356
- Tre anni di garanzia

Specifiche:

Standard

- IEEE 802.3 (Twisted Pair Ethernet)
- IEEE 802.3u (Twisted Pair/Fiber Optic Fast Ethernet)

Caratteristiche

- Media suportati:
 - 100Base-TX Cat3 o superiore UTP/STP RJ45, EIA/TIA 568
 - 100Base-FX multimodale con fibra 62.5/125 o 50/125 μm
- Connettori:
 - Una porta RJ45, 100Base-TX
 - Una porta fibra ottica SC duplex, 100Base-FX
- Distanze:
 - 2 km (cavo in fibra 62.5/125 o 50/125 μm)
 - 100 m (cavo RJ45)
- Lunghezza d'onda: 1310 nm
- Min. potenza TX: -22 dBm
- Max. potenza TX: -12 dBm
- Sensibilità RX: -30 dBm
- Perdita segnale: 2 dB/km
- Certificazioni: FCC Class B, CE

LED

- Alimentazione
- LINK/ACT per porta RJ45
- LINK/ACT per porta fibra SC
- Indicatore di velocità di connessione 100 Mbps per porta RJ45
- LED di ingresso segnale ottico
- Full/ half duplex

Alimentazione

- Alimentatore esterno, 5 V DC, 1 A
- Consumo energetico: 2.5 Watt (massimo)

Informazioni fisiche

- Struttura in metallo
- Dimensioni: 107 (P) x 70 (L) x 26 (A) mm
- Peso: 180 g
- Temperatura operativa: da 0 a 70°C
- Umidità d'esercizio: 10 - 90% RH, senza condensa
- Temperatura di stoccaggio: da -45 a 80°C

Contenuto della confezione

- Fast Ethernet Media Converter
- Alimentatore esterno
- Manuale



