intellinet-network.com



Fast Ethernet Media Converter

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

Part No.: 506502

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-negotation
- 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
- Alimentatore esterno, 5 V DC
- 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



intellinet-network.com

Alimentazione

• Alimentatore esterno, 5 V DC, 1 A

• Consumo energetico: 2.5 Watt (massimo)

Informazioni fisiche

• Struttura in metallo

• Dimensioni: 107 (I) x 70 (p) x 26 (a) mm

• Peso: 500 g

• Temperatura operativa: 0 – 70°C (32 – 158°F)

• Umidità d'esercizio: 10 – 90% RH, senza condensa

• Temperatura di stoccaggio: -45 - 80°C

Contenuto della confezione

• Fast Ethernet Media Converter

Alimentatore esterno

Manuale







intellinet-network.com



