

EM4005

Convertitore multimediale SFP Gigabit

Conversione di Gigabit Ethernet in fibra tramite SFP

- Conversione del collegamento in fibra in Gigabit Ethernet
- Conversione di Gigabit Ethernet in fibra
- SFP non codificato
- Supporto LFP (Link Fault Passthrough)
- Alloggiamento di metallo compatto

DESCRIPTION

Il convertitore multimediale SFP Gigabit EM4005 di dimensioni compatte e di metallo è la soluzione per convertire la fibra in Gigabit Ethernet RJ45 o Gigabit Ethernet in fibra. Il convertitore multimediale è conforme agli standard IEEE 802.3ab 1000Base-T, IEEE 802.3z 1000Base-SX/LX. EM4005 è adatto per l'inserimento di un modulo SFP non codificato. Grazie ai dip switch integrati è possibile abilitare o disabilitare funzioni come: LFPT (Link Fault Passthrough), inoltre pacchetti di dati 9K, controllo del flusso e della velocità: 100Mbps/1000Mbps. EM4005 è dotato di LED che indicano lo stato di alimentazione del convertitore, lo stato di connessione della fibra, lo stato di connessione Ethernet, e la velocità: 100 o 1000Mbps.*Il modulo SFP non è incluso.

TECHNICAL

- Standard: Complies with standard 802.3ab 1000Base-T, 802.3z 1000Base SX/LX
- Ports: 1x Gigabit ethernet, 1x SFP(uncoded)
- Dip switches: LFP, Forward 9K data packets, Flow control, 100/1000Mbps
- Led indicator: FX, Power, Speed / Activity
- Material: Metal
- Color:Black
- Dimensions in mm. (WxHxD): 70x25x53
- Weight in grams:124

LOGISTIC

- Product Weigth: 97.00 g
- Retail packaging Dimension (mm): 230 x 150 x 55
- Retail packaging Weigth: 320 g
- Master carton Qty: 20
- Master carton Dimension (cm): 48 x 33 x 30
- Master carton Weigth: 7.20 kg



