



Codice	CK331016
EAN	4015867200353
Marca	LEVEL ONE
Part number	FVT-2202
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.537
Volume (cm ³)	4611.6

Il set Fast Ethernet Media Converter FVT-2202 è progettato in modo ideale per collegare due reti con fili di rame su lunghe distanze tramite comunicazione in fibra ottica. L'interfaccia in fibra ottica bidirezionale (BIDI) con connettore SC consente il trasferimento dei dati in entrambe le direzioni attraverso una singola fibra ottica, utilizzando lunghezze d'onda separate che viaggiano in entrambe le direzioni. Utilizzato in modalità singola con cablaggio in fibra ottica, può estendere la portata della rete fino a 20 km.

Caratteristiche principali

- Trasferimento di dati da interfacce 10/100Base-TX in rame a interfacce in fibra ottica
- Tecnologia LFP (Link Fault Pass-through) integrata (LLCF/LLR)
- Dip switch per una configurazione personalizzata
- Supporta la trasmissione a basso tempo di ritardo
- Supporta la trasmissione di pacchetti extra-lunghi fino a 1,6KB
- Intervallo di temperatura operativa da -10°C a 55°C
- Fibra monomodale con connettore BIDI SC per una trasmissione fino a 20 km

--

SPECIFICHE	
Marca	LEVEL ONE

SPECIFICHE	
Colore primario	nero
Colore secondario	nero
Tipologia generica	Media Converter
Tipologia specifica	100BASE-TX
Funzione	Converte segnale Ethernet
Materiale	Metallo
Formato Chassis	Desktop
Posizionamento	Indoor
Power Supply	DC
Dichiarazione di Conformità	FCC, RohS, CE
Altre informazioni	Operating humidity: 5% RH ~ 90% RH Operating temperature: -10°C ~ 55°C Standards: IEEE 802.3 10-BASE-T Ethernet, IEEE 802.3u 100-BASE-TX Fast Ethernet, IEEE 802.3x Flow Control (full-duplex flow control) Wavelength (nm): 1310/1550 m

DIMENSIONI	
Altezza	25 mm
Larghezza	95 mm
Profondità	70 mm
Peso	420 gr