

Delock Medien Konverter 100Base-FX ST MM 1310 nm 2 km

Kurzbeschreibung

Mit diesem Fast Ethernet Medienkonverter von Delock können Sie Ihr Netzwerk um einen Lichtwellenleiter-Anschluss erweitern.



Artikel-Nr. 86228

EAN: 4043619862283 Ursprungsland: China Verpackung: White Box

Spezifikation

- Für Multi-Mode-Fasern, 1310 nm Wellenlänge
- Reichweite bis zu 2 km mit 50/125 μm Faser
- Anschlüsse:

ST Duplex Anschluss für 100 Base-FX RJ45 Anschluss für 10/100 Base-TX

- Datenübertragungsrate bis zu 100 Mb/s
- 6 LEDs zur Statuskontrolle
- DIP-Switch zur Konfiguration von LFP (Link Fault Pass Through),
 Half- oder Full-Duplex, 10 oder 100 Mb/s Betrieb
- Spannungsversorgung über mitgeliefertes 5 V Netzteil
- Leistungsaufnahme: 2,5 W
- Maße (LxBxH): ca. 95 x 70 x 26 mm

Netzteilspezifikation

- Steckernetzteil
- Eingang: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,25 A
- Ausgang: 5 V / 1,25 A
- · Masse außen, Plus innen



• Maße:

innen ø ca. 2,1 mm außen: ø ca. 5,5 mm Länge: ca. 9,5 mm

Packungsinhalt

- Medienkonverter
- Netzteil
- · Bedienungsanleitung

Abbildungen



