

Delock Medien Konverter 1000Base-SX ST MM 850 nm 550 m

Kurzbeschreibung

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



Artikel-Nr. 86242

EAN: 4043619862429

Ursprungsland: China

Verpackung: White Box

Spezifikation

- Für Multi-Mode-Fasern, 850 nm Wellenlänge
- Reichweite bis zu 550 m mit 50/125 µm Faser
- Anschlüsse:
ST Duplex Anschluss für 1000 Base-LX
RJ45 Anschluss für 10/100/1000 Base-TX
- Datenübertragungsrate bis zu 1 Gb/s
- 6 LEDs zur Statuskontrolle
- DIP-Switch zur Konfiguration von LFP (Link Fault Pass Through), Half- oder Full-Duplex, 10/100/1000 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 \varnothing ca. 2,1 mm
außen: \varnothing ca. 5,5 mm
Länge: ca. 9,5 mm

Systemvoraussetzungen

- Media Converter
- Power supply
- User manual

Packungsinhalt

- Medienkonverter
- Netzteil
- Bedienungsanleitung

Abbildungen

