

VALUE Gigabit Ethernet Konverter, RJ-45 - SFP

Artikelnummer	21.99.1199
Hersteller	VALUE
Hersteller-Art.-Nr.	21.99.1199
EAN (Einzelstück)	7630049628625



Konverter zur Umsetzung eines 10/100/1000 Mbit/s TP-Ports auf Gigabit Ethernet Glasfaser - Single Mode oder Multimode, je nach eingesetztem SFP.

- Anschluss TP-Seite: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX, IEEE 802.3z 1000Base-TX; Geschirmte RJ-45 Buchse
- Unterstützt Auto MDI/MDI-X Erkennung, Auto-Negotiation für Geschwindigkeit sowie automatische Duplex Erkennung für 10/100Mbit/s (full- oder half-duplex)
- Anschluss LWL-Seite: SFP-Slot zur Aufnahme eines miniGBICs für 1000Base-FX
- LEDs für TP Datenrate, LWL Datenrate, FX und TX Link/Activity, Power Status
- Umgebung: Betriebstemperatur 0 - 65° C; 5 - 90 % nicht kondensierend
- Abmessungen (BxTxH): 71 x 94 x 26 mm
- Die Stromversorgung erfolgt über ein mitgeliefertes externes Netzteil (5V DC); Stromverbrauch unter 3W

Technische Daten

Hersteller	VALUE
Produktgruppe	Netzwerk-Konverter
Produkttyp	Netzwerk Medienkonverter
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Konverter, Handbuch, Steckernetzteil (5 VDC)
RJ-45 Port (Mbit/s)	10/100/1000
Fiber Port (Mbit/s)	1000

Anzahl Ports RJ-45	1
Anzahl Ports Fiber LC	1
Konvertiert von/nach	RJ-45/LC
Betriebstemperatur min.	0 °C
Betriebstemperatur max.	65 °C
Höhe	26 mm
Breite	71 mm
Tiefe	94 mm
Gewicht	160 g
Verpackungshöhe	90 mm
Verpackungsbreite	80 mm
Verpackungstiefe	120 mm
Paketgewicht	0.32 kg