



ALL0560

Allnet MediaConverter 100BaseTX/SX/SC Multimode

Medienkoverter zur Umsetzung von 100 Mbit Glasfaser (SC-Anschluss) - auf Kupferleitungen (Multimode)

Technische Daten

- LAN-Standard: FastEthernet
- LAN-Anschluss 1: RJ45 100BaseTX
- LAN-Anschluss 2: SC 100BaseFX
- LED Anzeigen : Power; Link/Activity
- Abmessungen (BxHxT): 120 x 25 x 88 (mm)
- Stromverbrauch: 1.5A (7.5VDC)
- Unterstützt IEEE 802.3 (10BaseT), IEEE 802.3u (100BaseTX), 100BaseFX
- Netzwerk-Protokoll: CSMA/CD
- Verkabelung: UTP Kat5, maximale Länge 100m (TX) und Multimode-Glasfaser, 62.5/125µm, bis 220m, oder 50/125µm, bis 550m (SX)
- Datenrate: 200Mbps (Vollduplex)
- DIP-Schalter für Glasfaser: Auto-Negotiation/manuell; LLR (Link Loss Return)
- Unterstützt LLCF (Link Loss Carry Forward, Link Pass Through)
- Standalone oder 19" einbaufähig (im 16-Slot Chassis ALL0568)
- Prüfzeichen: CE Class B; FCC Class B; VCCI-B