

ROLINE 10/100/1000Base-T to Dual-speed Fiber Media Converter

Artikelnummer	21.13.1174
Hersteller	ROLINE
Hersteller-Art.-Nr.	21.13.1174
EAN (Einzelstück)	7611990176472



Ethernet-Fiber-Konverter, der Verbindungen von kupferbasierten Ethernet-Geräten über eine Glasfaserverbindung ermöglicht.

- Tri-Speed 10/100/1000Mbit/s Kupfer zu Dual-Speed 1G/100Mbps Glasfaser-Konvertierung
- Unterstützt Full Wire Speed Konvertierung für Gigabit Kupfer zu Gigabit Glasfaser
- Entspricht den Standards IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3z und 802.3z.
- Auto-negotiation
- Auto-MDI/MDI-X Erkennung
- Unterstützt Jumbo-Frame-Länge von 9.2K Bytes
- Unterstützt 802.3x Flusskontrolle
- LED-Anzeige Einheit: Power Status, pro Port: Fiber Speed/Link/Activity, Copper Speed/Link/Activity
- Metallgehäuse
- Stromversorgung über externes Netzteil: 5VDC, 1A

Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Netzwerk-Switches
Produkttyp	Gigabit Ethernet Switch
Farbe	schwarz
Lieferumfang	Konverter, Netzteil, Handbuch
Netzwerkstandard	Gigabit Ethernet

LAN (Mbit/s)	10/100/1000
Anzahl Ports gesamt	1
Gigabit Ethernet Ports RJ-45	1
Stackable	nein
Abmessungen (HxBxT)	23 x 75 x 60 mm
Netzteil (extern/intern)	extern
Höhe	23 mm
Breite	75 mm
Tiefe	60 mm
Gewicht	228.3 g