



Fuba WebFiber 4410

Artikelnummer: 29104055

Unverbindliche Preisempfehlung: 179,00 €*

Der Fuba WebFiber 4410 wandelt den Datenstrom eines RJ45-LAN-Kabels in vier separate optische Signale um, die mittels Lichtleiter-Kabel in vier weitere Räume mit jeweils bis zu 50 m Entfernung transportiert werden.

Die Montage des WebFiber Switches erfolgt im Regelfall im Verteilerkasten. Von dort aus verlaufen die einzelnen optischen Lichtleiter-Kabel sternförmig in die jeweiligen Zimmer. Alle angeschlossenen Geräte sind untereinander vernetzt und können miteinander kommunizieren.

Merkmale

- für die Montage im Verteilerschrank vorgesehen
- keine Konfiguration notwendig
- ideal für Neubauten und Büroanwendungen
- modulares Konzept, sehr einfach zu installieren
- Spannungsversorgung über das Fuba Netzteil WebFiber 4000
- 5 Jahre Garantie

Technische Daten

EAN	4050414040556
Anschlüsse	4x Gigabit POF Port mit FiberDock Schnittstelle; 1x Gigabit Ethernet Port RJ45 Standard
LED-Anzeige	2x RJ45 / 1x POF
Standards	IEEE 802.3ab Gigabit Ethernet; IEEE 802.3 HS-BASE-P
LAN Schnittstelle	1 Port 100/1000-TX
Optische Schnittstelle	Avago FiberDock 4 Port 1000-HS-Base-P @ 650 nm
POF Gigabit Chip	KDPOF KD1001
UTP Gigabit Chip	Marvell 88E6171
Medienkonverter	7-Port GE Switch w/ 5 integrated PHYs + 2GMII/RGMII
Zertifizierung	FCC, CE, IC-03
Ausgangsspannung	12V, 2300 mA
Stromversorgung	MAS Adapter (12V; 2.300mA)
Umgebungstemperatur	0 - 45°C
Luftfeuchtigkeit	10%-85%, nicht kondensierend
Maße B x H x T	90 x 80 x 34mm
Gewicht	110 g

*inkl. 19% MwSt.

Stand der Preise: 18.01.2026