

DIGITUS® Gigabit Multimode/Singlemode Media Converter SC/SC

DN-82124

EAN 4016032445746



Gigabit multimode till singlemode mediaomvandlare SC till SC, våglängd 850 nm, 1310 nm, upp till 20 km

Mediakonverterarna från DIGITUS® är en optimal lösning för migrering av fiberoptiska signaler. Nu kan du få tillgång till fiberoptisk teknik och överbrygga flera kilometer utan att behöva byta ut hela nätverkskablagen. Med vårt omfattande produktsortiment kan du uppfylla dina individuella krav. Det intuitiva handhavandet garanterar en snabb och enkel installation. Många års erfarenhet och ett brett produktsortiment gör DIGITUS® till en pålitlig partner för din nätverksteknik.

Den perfekta omvandlarlösningen för optisk dataöverföring

- Konverterar mellan single & multimode fiberoptik
- 1000Base-SX SC-anslutning, multimode dubbelfiber
- 1000Base-SX SC-anslutning, singlemode dubbelfiber
- Våglängd: 850 nm (multimode), 1310 nm (singlemode)
- Multimode-räckvidd upp till 0,5 km
- Räckvidd singlemode upp till 20 km
- Diagnostiska lysdioder för status- och aktivitetsövervakning
- Lämplig för 50/125µm, 62,5/125µm och 100/140µm fiberoptiska kablar (multimode)

- Lämplig för 8,3/125 µm, 8,7/125 µm, 9/125 µm och 10/125 µm fiberoptiska kablar (singlemode)
- Driftstemperatur: -10 till 55°C
- Fristående omvandlare med extern strömförsörjningsenhet
- Ingångsspänning: 5V DC
- Max. strömförbrukning Strömförbrukning: 1 A
- Strömförbrukning: 3,5 W
- Mått (L x B x H): 95 mm x 70 mm x 26 mm

Attributes

- Kontakt 1: SC
- Kontakt 2: SC
- Läge: Singelmod -> Multimod
- Avstånd (km): 20
- Industriell användning: no
- Sändningsläge: Enkelriktat
- PoE-injektor: no
- Ethernet-hastighet: Gigabit

Package contents

- Gigabit Multimode/Singlemode Media Converter SC/SC
- Snabbstartsguide
- Strömförsörjningsenhet

Logistics

	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm ³
Packaging Unit Carton	20	7.00	55.00	39.40	25.40	55,041.80
Packaging Unit Inside	1	0.35	25.00	13.00	5.50	1,787.50
Packaging Unit Single	1	0.35	25.00	13.00	5.50	1,787.50
Net single without Packaging	1	0.30	7.00	9.50	2.60	0.00

