

1 port fiberconverter

Art.-Nr. ITAC10250

Seite 1 von 1



Medieomformer som løsning til professionelle og industrielle videoovervågningsprojekter.

1-port LWL-omformeren tilbyder en socket til et gigabit SFP-modul og en gigabit RJ45 port til at forbinde lyslederkabler med netværkskabler.

Mange funktioner i et produkt.

Beskyttelse af dataoverførslen mod elektromagnetiske forstyrrelser.

Udvidelse af Ethernet kabellængden fra 100 m til op til 20 km ved single mode lyslederkabel.

Som forbindelse mellem eksisterende installationer og nye LWL-installationer.

Beskyttelse mod overspænding, fx ved lynnedslag eller statisk udledning.

Installation på den enkle måde.

Med sit kompakte design og de medfølgende montagelasker kan medieomformeren installeres nemt og hurtigt mange forskellige steder.

Teknologier

- Medieomformer: Netværkskabel på lyslederkabel
- Tilslutninger: 1 x gigabit SFP til lyslederkabel, 1 x gigabit RJ45 til Ethernet-kabel
- Understøtter hot-plug og SFP-moduler på forskellige effekttrin
- Tilbyder 6 kV overspændingsbeskyttelse og 6 kV/ 8 kV EMC-beskyttelse

Tekniske oplysninger - 1 port fiberconverter

Bredde	82 mm
Effektforbrug	3 W
Højde	103 mm
Længde	25 mm
Maks. driftstemperatur	75 °C
Maks. luftfugtighed	95 %
Min. driftstemperatur	-40 °C
Mål	(LxBxH) 25 x 82 x 103 mm mm
Nettovægt	0,16 kg
Netværksstandarder	IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab/z, 10/100/1000BASE-TX, 1000BASE-FX, IEEE802.3 X.
Netværkstilslutning	1x 10/100/1000 Mbit/s RJ45 Ethernet, 1x 1000 Mbit/s SFP til optiske fibre
Spændingsforsyning DC	12 V