

Delock Convertor media 10GBase-R SFP+ la SFP+

Descriere scurta

Acest convertor de 10 Gigabit Ethernet Media de la Delock poate fi utilizat pentru a conecta diferite suporturi optice. De exemplu, fibra Multi-Mode poate fi convertită în fibră cu un singur mod. În sloturile SFP, pot fi utilizate diferite module opționale SFP+ de 10 Gbps de la Delock.

**Nr. 86472**

EAN: 4043619864720

Țara de origine: China

Pachet: White Box

Detalii tehnice

- Conectori:
2 x fantă SFP pentru modul SFP+ la 10GBase-R (modulul SFP nu este inclus)
- Rată de transfer a datelor de până la 10 Gbps
- Compatibil cu IEEE 802.3ae
- 6 LED-uri pentru monitorizarea stării
- Consum energetic: max. 4 W
- Temperatură în stare de funcționare: -20 °C ~ 60 °C
- Carcasă din metal
- Fără ventilator
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 110 x 95 x 26 mm

Specificație sursă de alimentare

- Sursă de alimentare de perete
- Intrare: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Ieșire: 12 V / 1 A
- Împământare la exterior, plus la interior
- Dimensiuni:
interior: ø aprox. 2,1 mm

exterior: ø aprox. 5,5 mm
lungime: aprox. 9,5 mm

Cerinte de sistem

- 10GBase-RModulul SFP+

Pachetul contine

- Convertor media
- Sursă de alimentare
- Manual de utilizare

Imagini



Interface

Output:	1 x SFP mamă
Input:	1 x SFP mamă 1 x fișă mamă de c.c. de 5,5 x 2,1 mm

Technical characteristics

Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 10 Gbps
Temperatură în stare de funcționare:	-20 °C ~ 60 °C

Physical characteristics

Carcasa uoare:	negru
Material carcasă:	metal
Lungime:	110 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,4 A
Output:	12 V / 1,1 A