

# Delock Mediakonverterare 10GBase-R SFP+ till 10GBase-T RJ45

## Beskrivning

10 Gigabit Ethernet Mediaomvandlare från Delock som kan användas för att ansluta olika media. I SFP-uttaget kan olika valbara SFP+-moduler upp till 10 Gbps användas.

### NBASE-T för högre hastighet

RJ45-porten är utrustad med NBASE-T för högre hastigheter. Detta möjliggör dataöverföringshastigheter upp till 10 Gbps med vanliga nätverkskablar. Den bästa möjliga överföringshastigheten ställs in automatiskt.

### Notera

This media converter can best be used for symmetrical 10 Gbps connections. For asymmetric connections (10 Gbps to 1 Gbps) we recommend the Delock media converter 86861.



## Artikelnummer 86439

EAN: 4043619864393

Ursprungsland: China

Paket: White Box

## Specifikationer

- Anslutning:
  - 1 x SFP-plats för 10GBase-R SFP+-modul
  - 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 hona
- Dataöverföringshastighet:
  - Gigabit Ethernet upp till 1 Gbps
  - NBASE-T med upp till 2,5 Gbps och 5 Gbps
  - 10 Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps
- SFP-modul medföljer ej
- 6 LED-lampor för statusövervakning
- Strömförbrukning: max. 5 W
- Drifttemperatur: 0 °C ~ 55 °C
- Metallchassi
- Fläktlös
- Mått (LxBxH): ca 94 x 71 x 26 mm

## Strömförsörjning specifikation

- Vägguttag
- Inmatning: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Utmatning: 12 V / 1 A
- Jord utsida, plus insida
- Dimensioner:
  - insida:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - utsida:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - längd: ca 9,5 mm

---

## Systemkrav

- 10GBase-R SFP+-modul

---

## Paketets innehåll

- Mediakonverterare
- Strömförsörjning
- Bruksanvisning

---

## Bilder



## Interface

Utmatning:	1 x RJ45 hona
Inmatning:	1 x SFP hona 1 x DC 5,5 x 2,1 mm hona

## Technical characteristics

Dataöverföringshastighet:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet upp till 10 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps Gigabit Ethernet up to 5 Gbps
Driftstemperatur:	0 °C ~ 55 °C

## Physical characteristics

Hölje färg:	svart
Höljets material:	metall
Längd:	94 mm
Width:	71 mm
Height:	26 mm

## Power supply

Type:	Euro wall power supply
Input:	AC 100 - 240 V / 50 - 60 Hz / 0,2 A
Output:	12.0 V / 1.0 A / 12.0 W