

# Delock Konwertera mediów 10GBase-R SFP+ do 10GBase-T RJ45

## Opis

Konwerter mediów Delock 10 Gigabit Ethernet Media służy jako łącznik różnych systemów zapisu. Do slotu SFP można wpiąć różne moduły SFP+ do 10 Gbps.

### Szybciej, dzięki NBASE-T

Port RJ45 ma układ NBASE-T dla większych prędkości. Umożliwia do transfer z prędkością do 10 Gbps na tradycyjnych kablach sieciowych. Prędkość jest wybierana automatycznie.

## Uwaga

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.



## Numer artykułu 86439

EAN: 4043619864393

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: White Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - 1 x gniazdo SFP dla modułu 10GBase-R SFP+
  - 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 żeńskie
- Szybkość transmisji danych:
  - Gigabit Ethernet do 1 Gbps
  - NBASE-T z maks. prędkością 2,5 Gbps oraz 5 Gbps
  - 10 Gigabit Ethernet do 10 Gbps
- Moduł SFP nie znajduje się na wyposażeniu
- 6 Diody LED do monitorowania stanu
- Pobór mocy: maks. 5 W
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 55 °C
- Metalowa obudowa
- Brak wentylatora
- Wymiary (DxSxW): ok. 94 x 71 x 26 mm

## Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Wyjście: 12 V / 1 A
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
  - wewnątrz:  $\varnothing$  ok. 2,1 mm
  - na zewnątrz:  $\varnothing$  ok. 5,5 mm
  - długość: ok. 9,5 mm

---

## Wymagania systemowe

- 10GBase-RModuł SFP+

---

## Zawartość opakowania

- Konwertera mediów
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## Interface

Wyjście:	1 x RJ45 żeńskie
Wejście:	1 x SFP żeńskie 1 x DC 5,5 x 2,1 mm, wtyk żeński

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet do 10 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps Gigabit Ethernet up to 5 Gbps
Temperatura robocza:	0 °C ~ 55 °C

## Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	metal
Długość:	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