

# Delock Convertitore multimediale 10GBase-R SFP+ a 10GBase-T RJ45

## Descrizione

Questo convertitore da 10 Gigabit Ethernet Media Delock può essere utilizzato per collegare diversi supporti. Possono essere utilizzati vari moduli SFP+ opzionali fino a 10 Gbps nello slot SFP.

### NBASE-T per una maggiore velocità

La porta RJ45 è dotata di NBASE-T per velocità superiori. Ciò consente una velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps con i tradizionali cavi di rete. La migliore velocità di trasferimento dati possibile viene impostata automaticamente.

## Nota

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.



### Articolo n. 86439

EAN: 4043619864393

Paese di origine: China

Pacchetto: White Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x slot SFP per modulo SFP+ a 10GBase-R
  - 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 femmina
- Frequenza di trasferimento dati:
  - Gigabit Ethernet fino a 1 Gbps
  - NBASE-T fino a 2,5 Gbps e 5 Gbps
  - 10 Gigabit Ethernet fino a 10 Gbps
- Modulo SFP non in dotazione
- 6 LED di monitoraggio stato
- Consumo: max. 5 W
- Temperatura di esercizio: 0 °C ~ 55 °C
- Struttura di metallo
- Senza ventole
- Dimensioni (LxPxA): ca. 94 x 71 x 26 mm

## Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Uscita: 12 V / 1 A
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
  - interno:  $\varnothing$  ca. 2,1 mm
  - esterno:  $\varnothing$  ca. 5,5 mm
  - lunghezza: ca. 9,5 mm

---

## Requisiti di sistema

- 10GBase-RModulo SFP+

---

## Contenuto della confezione

- Convertitore multimediale
- Alimentazione
- Manuale utente

---

## Immagini



## Interface

|         |  |
|---------|--|
| Output: | 1 x RJ45 femmina                               |
| Input:  | 1 x SFP femmina<br>1 x CC 5,5 x 2,1 mm femmina |

## Technical characteristics

|                           |   |
|---------------------------|---|
| Data transfer rate:       | Gigabit Ethernet up to 1 Gbps<br>Gigabit Ethernet up to 10 Gbps<br>Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps<br>Gigabit Ethernet up to 5 Gbps |
| Temperatura di esercizio: | 0 °C ~ 55 °C  |

## Physical characteristics

|                     |         |
|---------------------|---------|
| Custodia colore:    | nero    |
| Materiale custodia: | metallo |
| Lunghezza:          | 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             |