

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/media-converter-tp-link-tl-sm5110-lr-p-178890.html>



Media Converter TP-LINK TL-SM5110-LR

Cena	173,25 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	WLONONWCRAMMM
Kod producenta	TL-SM5110-LR
Kod EAN	4897098682807
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Kompatybilność z marką:** TP-Link
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak
- **Napięcie:** 3.3 V
- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Typ interfejsu:** SFP+
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ae
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF):** Nie
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Maksymalny dystans transferu:** 10000 m
- **Długość fali:** 1310 nm
- **Standard karty sieciowej SFP:** LR
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 μm
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s
- **Głębokość opakowania:** 122,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 38,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 81,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 60 g
- **Ilość sztuk:** 1
- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010

Specyfikacja:

Cechy:

- **Kompatybilność z marką:** TP-Link
- **Obsługa podłączania podczas pracy:** Tak

Moc:

- **Napięcie:** 3.3 V

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 10 - 90%
- **Dopuszczalna wilgotność względna:** 5 - 90%

-
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
 - **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C

Wydajność:

- **Typ interfejsu:** SFP+
- **Standardy komunikacyjne:** IEEE 802.3ae
- **Cyfrowe Monitorowanie Diagnostyczne (DDM):** Tak
- **Wsparcie dla Multi-mode fiber (MMF):** Nie
- **Złącze światłowodowe:** LC
- **Maksymalny dystans transferu:** 10000 m
- **Długość fali:** 1310 nm
- **Standard karty sieciowej SFP:** LR
- **Wsparcie dla Single-mode fiber (SMF):** Tak
- **Typ transceivera SFP:** Światłowód
- **Obsługiwane średnice kabla światłowodowego:** 9/125 μm
- **Maksymalna szybkość przesyłania danych:** 10000 Mbit/s

Dane opakowania:

- **Głębokość opakowania:** 122,5 mm
- **Wysokość opakowania:** 38,5 mm
- **Szerokość opakowania:** 81,5 mm
- **Waga wraz z opakowaniem:** 60 g

Zawartość opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1

Dane logistyczne:

- **Kod zharmonizowanego systemu (HS):** 85369010