

BRAK  
ZDJĘCIA



## TP-LINK Moduł SFP SM331T 1000BASE-T RJ45

Cena brutto	<b>84,00 zł</b>
Cena netto	<b>68,29 zł</b>
Dostępność	<b>Zapytaj o dostępność</b>
Numer katalogowy	<b>36087640</b>
Kod producenta	<b>4897098687741</b>
Kod EAN	<b>4897098687741</b>
Producent	<b>TP-LINK</b>

### Opis produktu

## TP-LINK Moduł SFP SM331T 1000BASE-T RJ45

### Moduł SFP 1000BASE-T RJ45

- Obsługa operacji 1000BASE-T
- Obsługa wyłączenia funkcji TX
- Do 100m zasięgu na kablach UTP Cat 5e lub wyższych
- Funkcja Hot-Plug SFP Footprint
- Zakres temperatury pracy komercyjnego produktu: 0-70°C
- Zgodość ze standardem IEEE Std 802.3-2002
- W pełni metalowa obudowa zapewnia niskie EMI
- Rozpraszanie małej mocy (0.5 W Typowe, 0.8 W Maksymalne)

### Gigabitowy Port. Wysoka prędkość połączenia

Przesyłaj dane do 100 metrów między interfejsem SFP a gigabitowym, miedzianym portem.

### Wysoka kompatybilność

Połącz swoje urządzenia bez obaw. Nasz produkt jest kompatybilny z różnym osprzętem światłowodowym innych producentów.

## Wytrzymała metalowa obudowa

Metalowa obudowa wysokiej jakości zapewnia wytrzymałość i niezawodność przez długi czas, zachowując jednocześnie stabilne połączenie w wielu różnych środowiskach.

# SPECYFIKACJA

## CECHY SPRZĘTOWE

- **Hot Swap:** Tak

## MEDIA KONWERTER I MODUŁ

- **Wymiary (S×G×W):** 2.7\*0.5\*0.5 in (67.4\*13.75\*13.8 mm)
- **Zawartość opakowania:** Moduł SFP 1000BASE-T RJ45 TL-SM331T, Instrukcja instalacji

## KARTA SIECIOWA

- **Standardy i protokoły:** IEEE 802.3-2002
- **Zasilanie:** 3.3V
- **Maks. długość kabla:** 100m (Cat 5e lub wyższy)
- **Prędkość transmisji:** 1.25 Gb/s
- **Typ portów:** 1× Port RJ45 1000 Mb/s
- **Certyfikaty:** FCC, CE
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0-70 °C (32-158 °F); Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40-85 °C (-40-185 °F)

## Specyfikacja

# SPECYFIKACJA

## CECHY SPRZĘTOWE

- **Hot Swap:** Tak

## MEDIA KONWERTER I MODUŁ

- **Wymiary (S×G×W):** 2.7\*0.5\*0.5 in (67.4\*13.75\*13.8 mm)
- **Zawartość opakowania:** Moduł SFP 1000BASE-T RJ45 TL-SM331T, Instrukcja instalacji

## KARTA SIECIOWA

- **Standardy i protokoły:** IEEE 802.3-2002
- **Zasilanie:** 3.3V
- **Maks. długość kabla:** 100m (Cat 5e lub wyższy)
- **Prędkość transmisji:** 1.25 Gb/s
- **Typ portów:** 1× Port RJ45 1000 Mb/s
- **Certyfikaty:** FCC, CE
- **Środowisko pracy:** Dopuszczalna temperatura pracy: 0-70 °C (32-158 °F); Dopuszczalna temperatura

przechowywania: -40-85 °C (-40-185 °F)