



Moduł SFP+ TP-LINK TL-SM5310-T 10G BASE-T RJ45

Indeks: 278431 Producent: TP-LINK Kod producenta: TL-SM5310-T

Cena: **239.85 zł**

Opis

Moduł SM5310-T SFP+ 10G BASE-T RJ45

Producent: TP-LINK

Właściwości

- Opis Moduł SFP+ 10G BASE-T RJ45 Obsługa operacji 10GBASE-T, 5GBASE-T, 2.5GBASE-T, 1000BASE-T i 100BASE-TX Transmisja danych w prędkości 10Gb/s do 30m* (kabel UTP cat.6a lub wyższej) Obsługa funkcji DDM (Temperatura i Napięcie) Funkcja Hot-Plug SFP+ Footprint Obsługa wyłączenia funkcji TX Zakres temperatury pracy komercyjnego produktu: 0-70°C W pełni metalowa obudowa zapewnia niskie EMI Zastosowanie produktu TL-SM5310-T zapewnia najwyższą wydajność 10G prostym i szybkim połączeniem interfejsu SFP+ i portu RJ45. Oferuje zasięg do 30m przy prędkości 10Gb/s (kabel UTP cat.6a lub wyższej). Działanie Plug-and-Play umożliwia łatwy montaż i nie wymaga wzywania specjalisty. Wysokiej jakości metalowa obudowa zapewnia wytrzymałość i niezawodność przez długi czas, zachowując przy tym stabilne działanie w szerokim zakresie czynników środowiskowych.
- Standard SFP SFP+
- Zasięg SFP 30 m
- Rodzaj światłowodu Single-mode
- Max. prędkość przesyłu 10
- Akcesoria w zestawie Moduł TL-SM5310-T Instrukcja instalacji
- Pozostałe parametry Karta sieciowa Standardy i protokoły: IEEE Std 802.3, 802.3ab, 802.3bz, 82.3an Zasilanie: 3,3V Maks. długość kabla: 100BASE-TX: kabel UTP cat .5 lub wyższej (max. 100m); 1000BASE-T/2.5GBASE-T/5GBASE-T: kabel UTP cat.5e lub wyższej (max. 100m); 10GBASE-T: kabel UTP cat.6a lub wyższej (max. 30m) Prędkość transmisji: 10,3 Gb/s Typ portów: 1 Port RJ45 10G Certyfikaty: FCC, CE, RoHS

Parametry

Stan

Nowy