

BRAK
ZDJĘCIA



TP-LINK Przewód SM5220-1M Direct Attach SFP+ 1m

Cena brutto	112,00 zł
Cena netto	91,06 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50188884
Kod producenta	TL-SM5220-1M
Kod EAN	4897098682814
Producent	TP-LINK

Opis produktu

TP-LINK Przewód SM5220-1M Direct Attach SFP+ 1m

1-metrowy przewód SFP+ 10G Direct Attach

- Konektor SFP+ 10G na obydwu końcach
- Połączenie 10 GE (1 m zasięgu)

Jakie możliwości ma ten produkt?

Pasywny przewód dwuosioowy o długości 1 metra i konektory SFP+ po obydwu stronach sprawiają, że SM5220-1M (TL-SM5220-1M) jest idealnym wyborem do łączenia przełączników w stacki lub łączenia stacków między sobą.

Dane techniczne

INFORMACJE OGÓLNE

- **Wymiary produktu** - Wtyczka: 57,5*13,55*8,55 mm (2,26*0,53*0,34 cali), łączna długość: 1000 mm (39,37 cali)

Kabel SFP+

- **Długość kabla** - 1 m
- **Prędkość transmisji** - 10 Gb/s
- **Środowisko pracy** - Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~70°C (32°F~158°F), Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~80°C (-40°F~176°F), Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji,

Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji

- **Materiał przewodnika** - Posrebrzana miedź

Specyfikacja

Specyfikacja

INFORMACJE OGÓLNE

- **Wymiary produktu** - Wtyczka: 57,5*13,55*8,55 mm (2,26*0,53*0,34 cali), łączna długość: 1000 mm (39,37 cali)

Kabel SFP+

- **Długość kabla** - 1 m
- **Prędkość transmisji** - 10 Gb/s
- **Środowisko pracy** - Dopuszczalna temperatura pracy: 0°C~70°C (32°F~158°F), Dopuszczalna temperatura przechowywania: -40°C~80°C (-40°F~176°F), Dopuszczalna wilgotność powietrza: 10%~90%, bez kondensacji, Dopuszczalna wilgotność przechowywania: 5%~90%, bez kondensacji
- **Materiał przewodnika** - Posrebrzana miedź