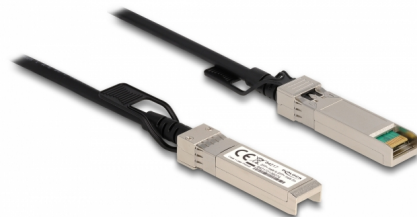


# Delock Przewód Twinax SFP+, męski > SFP+, męski, 10 m

## Opis

Ten przewód Twinax firmy Delock jest używany do podłączania urządzeń do przełącznika z portem SFP+, bądź do podłączania dwóch przełączników Ethernet.



10 m

### Numer artykułu 84219

EAN: 4043619842193

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Antistatic cover

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
2 x SFP+ męski
- Pasywny, niskie zużycie prądu
- Szybkość transmisji danych:  
Gigabit Ethernet do 1 Gbps  
10 Gigabit Ethernet do 10 Gbps
- Kompatybilny z SFP+ MSA, SFF-8431, SFF-8432
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 70 °C
- Rodzaj kabla: 24 AWG
- Kolor: czarny
- Średnica kabla: ok. 5,8 mm
- Długość kabla: ok. 10 m

## Wymagania systemowe

- Wolny interfejs SFP+

---

## Zawartość opakowania

- Przewód Twinax

## Interface

Złącze 1:	1 x SFP+ male
Złącze 2:	1 x SFP+ male

## Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet do 10 Gbps
Temperatura robocza:	0 °C ~ 70 °C

## Physical characteristics

Conductor gauge:	24 AWG
Długość:	10 m
Kolor:	czarny