

# TP-Link TL-SM5220-1M Foglio dati



TP-Link 1 metro 10G SFP+ cavo di collegamento diretto

TL-SM5220-1M

Con un cavo assemblato passivo a doppio asse di 1 metro e due connettori SFP+ su ciascun lato, TL-SM5220-1M è adatto per brevi distanze e offre un modo conveniente per connettersi all'interno di rack e tra rack adiacenti.

## Caratteristiche

- Connettore 10G SFP+ su entrambi i lati
- Unità 10 Gigabit Ethernet (distanza 1 m)

## Specifiche

- Lunghezza del cavo: 1 m
- Velocità dati: 10 Gbps
- Ambiente
  - Temperatura di funzionamento: 0~70 °C (32~158 °F)
  - Temperatura di stoccaggio: -40~80 °C (-40~176 °F)
  - Umidità operativa: 10~90% RH senza condensa
  - Umidità di stoccaggio: 5~90% RH senza condensa

Per ulteriori specifiche di questo TL-SM5220-1M, visitare il sito Web TP-Link di seguito:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/tl-sm5220-1m/>

[Acquista ora](#)