

TP-Link TXC432-CU1M Datenblatt



TP-Link 1M Direct Attach SFP+ Kabel

TXC432-CU1M

Mit einem passiven Twin-Axt-Kabelsatz von 1 Meter und zwei SFP+-Anschlüssen auf jeder Seite eignet sich TXC432-CU1M für kurze Entfernungen und bietet eine kostengünstige Möglichkeit zur Verbindung innerhalb von Racks und über benachbarte Racks hinweg.

Merkmale

- SFP+-Anschluss auf beiden Seiten
- Laufwerke 10 Gigabit Ethernet (1 m Entfernung)

Spezifikationen

- Kabellänge: 1m
- Datenrate: 10 Gbit/s
- Umfeld
 - Betriebstemperatur: 0~70 °C (32~158 °F)
 - Lagertemperatur: -40~80 °C (-40~176 °F)
 - Betriebsfeuchtigkeit: 10~90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend
 - Luftfeuchtigkeit bei Lagerung: 5~90 % relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Weitere Spezifikationen dieses TXC432-CU1M finden Sie auf der folgenden TP-Link-Website:

<https://www.tp-link.com/us/business-networking/accessory/txc432-cu1m/>

[Jetzt kaufen](#)