

Cisco STACK-T4-3M Datablad



Cisco STACK-T4-3M Catalyst 9200 Series 3M Typ 4 staplingskabel

STACK-T4-3M

Cisco STACK-T4-3M Catalyst 9200 Series 3M Typ 4 staplingskabel

Staplingskabel STACK-T4-3M använder den senaste Cisco StackWise-160-tekniken. Cisco StackWise-160-teknik bygger på branschledande StackWise®-teknik, som är en avancerad staplingsstruktur. StackWise-160 har en stackbandbredd på 160 Gbps. StackWise - 106 använder Cisco IOS Software SSO för att ge in-stack motståndskraft.

I en stack väljs en switch som Switch Active. En aktiv switch kommer automatiskt att välja en switch som backup switch i stacken. Switchar skapas och uppdateras aktivt med all växlings-/routing-/trådlös information och synkroniserar kontinuerligt den informationen med standby-switchen. Om den ackriverade switchen misslyckas tar backup-switchen över rollen som den aktiva switchen och fortsätter att hålla stacken aktiv. Åtkomstpunkter fortsätter att vara anslutna under aktiva till standby-övergångar.

Specifikationer

- Tillverkarens artikelnummer: STACK-T4-3M
- Tillverkare: Cisco
- Produktnamn: Cisco 9200 och 9200L staplingskabel, 3 meter
- Nätverkskabeltyp: Staplingskabel
- Staplingsbandbredd: Upp till 160 Gbps
- Kabellängd: 9,84 fot (3,0 m)
- Minsta böjradie: 3,58 tum (91 mm)
- Minsta lindade diameter: 7,17 tum (182 mm)

För mer information om denna Cisco STACK-T4-3M, besök Ciscos webbplats:

<https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/switches/catalyst-9200-series-switches/nb-06-stackwise-architecture-cte-en.html>

[Köp nu](#)