

Allied Telesis AT-SP10TW3 Tietotaulukko



Allied Telesis AT-SP10TW3 SFP+ Twinax suoraliitoskaapeli, 3m

AT-SP10TW3

Allied Telesis AT-SP10TW3 SFP+ Twinax suoraliitoskaapeli, 3m

AT-SP10TW SFP+ suoraan kiinnitettävä kuparikaapelikokoonpano on edullinen vaihtoehto lyhyen ulottuvuuden sovelluksiin. Suunnittelu mahdollistaa sarjatiedonsiirron jopa 12 Gbps kumpaankin suuntaan. Lisäksi kuparikaapeli toimii luonnollisena jäähdytys-elementtinä. Alhainen virrankulutus auttaa tekemään passiivisesta kuparikaapelikokoonpanosta taloudellisen ratkaisun teline- tai teline-teline-sovelluksiin.

Suoraan kiinnityskaapeli on päätetty molemmista päistä mekaanisilla liittimillä, jotka kytketään suoraan SFP+-paikkoihin samalla tavalla kuin SFP+-lähetin-vastaanotinmoduulit.

Avainominaisuudet

- SFF-8431 MSA-yhteensopiva
- Laajakaistan sarjasiirtonopeustoiminta: 10 Mbps - 12 Gbps
- Tehotaso I: 15 mW per kaapelipää
- 100 ohmin differentiaaliimpedanssi
- Sisäänvedettävä tappisalpa
- EEPROM-allekirjoitus
- Vedä vapauttaaksesi salpamalli
- 360° kaapelipunos puristus
- Paranneltu EMI-hamesuunnittelu
- Lineaarinen rakenne käytettäväksi EDC:iden kanssa

- AC-kytketyt tulot ja lähdöt
- Saatavana 30AWG - 24AWG kaapeli

Tekniset tiedot

- Malli: AT-SP10TW3
- Mediatyyppi: Twinax-suoraliitos
- Suurin tiedonsiirtonopeus: 10,3 Gbps
- Käyttölämpötila: 0°C - 70°C (32°F - 158°F)
- Pituus: 3m

Lisätietoja tästä Allied Telesis AT-SP10TW3:sta on Allied Telesis -verkkosivustolla:

<https://www.alliedtelesis.com/us/en/products/transceivers/10G/sp10tw3>

[Osta nyt](#)