

Huawei 34060290 Datablad



Huawei 34060290 1,25 Gbps SMF 10 km 1310 nm LC-stik SFP optisk transceivermodul

34060290

Huawei 34060290 SFP optisk transceivermodul er en højtydende løsning designet til problemfri dataoverførsel. Med en transmissionshastighed på 1,25 Gbps sikrer dette modul pålidelig forbindelse over single-mode fiber (SMF) op til en afstand på 10 km. Det fungerer ved en bølgelængde på 1310 nm og er udstyret med et LC-stik, hvilket gør det ideelt til forskellige netværksapplikationer og tilbyder enestående kompatibilitet og effektivitet.

Funktioner

- Understøtter datahastigheder på op til 1,25 Gbps for hurtig og pålidelig kommunikation.
- Designet til single-mode fiber (SMF) med en transmissionsafstand på op til 10 km.
- Arbejder ved en bølgelængde på 1310 nm for optimal signalydelse.
- Udstyret med et holdbart LC-stik for sikre og stabile forbindelser.
- Hot-swap-design for nem installation og vedligeholdelse.
- Kompakt og let for pladsbesparende implementering.

Specifikationer

- Model: Huawei 34060290
- Datahastighed: 1,25 Gbps
- Fibertype: Single-Mode Fiber (SMF)
- Transmissionsafstand: Op til 10 km
- Bølgelængde: 1310 nm

- Stiktype: LC
- Formfaktor: SFP

Applikationer

- Telekommunikationsnetværk til højhastighedsdataoverførsel.
- Virksomhedsnetværk, der kræver langdistancefiberforbindelser.
- Datacentre for effektiv og pålidelig kommunikation.
- Campusnetværk for forbedret forbindelse.
- Fiber-til-hjemmet (FTTH) applikationer.

[Køb nu](#)