

D-Link DIS-S310LX Datablad



D-Link DIS-S310LX 1-ports Mini-GBIC SFP till 1000BaseLX Single-Mode 10 km fibertransceiver

DIS-S310LX

D-Link DIS-S310LX 1-ports Mini-GBIC SFP till 1000BaseLX Single-Mode 10 km fibertransceiver

D-Links Industrial SFP Optical Transceivers är hot-swappable SFP-transceivrar som är speciellt designade för D-Link Industrial Ethernet-switchar. Transceivrarna erbjuder kunderna ett brett utbud av anslutningsavstånd för fabriksautomation, smarta och uppkopplade stadsapplikationer och har ett brett driftstemperaturområde på -40 ~ 85°C.

Alla transceivrar är standardbaserade och hot-swap-bara. Du kan ta bort eller byta ut transceivern med systemet påslaget. Detta gör att sändare/mottagare kan läggas till eller bytas ut utan driftstopp eller avbrott i nätverket.

Funktioner

- Maximalt avstånd på upp till 10 km
- Hot-pluggbar
- Single-mode fiber
- 1000BASE-LX (IEEE 802.3z standard)
- Duplex LC-kontakt
- MSA, RoHS-kompatibel
- -40 ~ 85°C driftstemperatur

Specifikationer

- EMI: FCC Klass B, ICES-003 Klass B, CE Klass B, VCCI Klass B

- Säkerhet: FDA/CDRH, TUV, cUL
- Hot Pluggbar: Ja
- RoHS-kompatibel: Ja
- MSA-kompatibel: Ja
- kontakt: Duplex LC-kontakt
- enkel/dubbelriktad: enkelriktad
- Våglängd: 1310 nm
- Kabeltyp: - single-mode 9/125um fiber: räckvidd 10 km
- Effekt: 3,3V
- Drifttemperatur: -40°C till +85°C
- Mått (B x D x H): 13,4 mm x 56,4 mm x 10,35 mm
- Hastighet: 1 Gbps
- Överensstämmer med standard: IEEE-802.3z 1000BASE-LX
- Transceiver Typ: SFP
- Fiber Channel FC-PI standard: 100-SM-LC-L
- Fibermediastöd: Single-Mode
- Avstånd: 10 km

[Köp nu](#)