

Hikvision HK-SFP-1-25G-20-1310-E Datenblatt



Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310-E 307400090 1,25 Gbit/s TX1310nm RX1550nm SMF 20km Single Fiber LC BiDi SFP Modul

HK-SFP-1-25G-20-1310-E

Das Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310-E ist ein leistungsstarkes BiDi-SFP-Modul mit einer einzigen Faser, das für die nahtlose Datenübertragung in Netzwerkumgebungen entwickelt wurde. Mit einer Datenrate von 1,25 Gbit/s gewährleistet dieses Modul eine zuverlässige und effiziente Kommunikation über Entfernungen von bis zu 20 km mittels Singlemode-Faser (SMF). Dank seines kompakten LC-Steckers und seiner fortschrittlichen Technologie eignet es sich ideal für verschiedene Anwendungen, darunter Unternehmensnetzwerke, Rechenzentren und Telekommunikation.

Merkmale

- Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1,25 Gbit/s.
- Arbeitet mit einer Sendewellenlänge von 1310 nm und einer Empfangswellenlänge von 1550 nm.
- Konzipiert für Singlemode-Fasern (SMF) mit einer Reichweite von bis zu 20 km.
- Kompakter LC-Stecker für einfache Integration.
- Hot-Plug-fähig für problemlose Installation und Wartung.
- Entspricht den Industriestandards für SFP-Module.

Spezifikationen

- Modell: HK-SFP-1.25G-20-1310-E.
- Datenrate: 1,25 Gbit/s.
- Wellenlänge: TX 1310 nm / RX 1550 nm.
- Fasertyp: Singlemode-Faser (SMF).
- Entfernung: Bis zu 20 km.

- Anschlusstyp: LC Duplex.
- Kompatibilität: Entwickelt für Hikvision und andere kompatible Geräte.

Anwendungen

- Unternehmensnetzwerke und Datenkommunikation.
- Telekommunikationsnetze.
- Verbindungen zwischen Rechenzentren.
- Punkt-zu-Punkt-Verbindungen über große Entfernungen.
- Überwachungs- und Sicherheitssysteme.

[Jetzt kaufen](#)