

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



Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310-DF 301800754 1,25 Gbit/s 1310 nm SMF 20 km Duplex-Glasfaser LC SFP-Modul

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

Erweitern Sie die Leistungsfähigkeit Ihres Netzwerks mit dem Hikvision HK-SFP-1.25G-20-1310-DF, einem Premium-SFP-Modul für leistungsstarke Datenübertragung. Dieses Modul eignet sich ideal für Verbindungen über große Entfernungen und bietet zuverlässige und effiziente Leistung, die speziell auf die Anforderungen moderner Unternehmen und Organisationen zugeschnitten ist. Dank seiner kompakten und robusten Bauweise ist eine problemlose Installation und langfristige Zuverlässigkeit gewährleistet – eine kostengünstige Lösung für Ihre Netzwerkbedürfnisse.

Merkmale

- Unterstützt Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 1,25 Gbit/s für Hochgeschwindigkeitsverbindungen.
- Konzipiert für die Datenübertragung über große Entfernungen bis zu 20 km.
- Arbeitet mit einer Wellenlänge von 1310 nm für eine stabile und gleichbleibende Leistung.
- Kompatibel mit einer Vielzahl von Netzwerk-Switches und -Geräten.
- Hot-Swap-fähig für einfache Installation und Austausch ohne Netzwerkausfall.

Spezifikationen

- Übertragungsgeschwindigkeit: 1,25 Gbit/s.
- Übertragungsdistanz: Bis zu 20 km.
- Wellenlänge: 1310 nm.
- Anschlusstyp: LC-Duplex.
- Betriebstemperatur: 0 °C bis 70 °C (32 °F bis 158 °F).

- Kompatibilität: Standard-SFP-Ports in Netzwerk-Switches und -Geräten.

Anwendungen

- Unternehmens- und Geschäftsnetzwerke, die eine Hochgeschwindigkeits-Datenübertragung erfordern.
- Langstrecken-Glasfaserkommunikationssysteme.
- Rechenzentren und Serverräume für effiziente Vernetzung.
- Telekommunikations- und ISP-Infrastrukturen.
- Campus- oder großflächige Netzwerkimplementierungen.

[Jetzt kaufen](#)