

# Hikvision HK-SFP-155M-20-1310 Datenblatt



## Hikvision HK-SFP-155M-20-1310 155M TX-1310nm RX-1550nm SMF 20km BIDI SFP-Modul

### HK-SFP-155M-20-1310

Das Hikvision HK-SFP-155M-20-1310 ist ein leistungsstarkes BIDI-SFP-Modul für die zuverlässige und effiziente Datenübertragung über Singlemode-Glasfaser (SMF). Mit einer Datenrate von 155 Mbit/s und einer Reichweite von bis zu 20 Kilometern ist dieses Modul die ideale Lösung für Netzwerke mit großer Reichweite. Es arbeitet mit TX-1310 nm und RX-1550 nm Wellenlänge und bietet hervorragende Kompatibilität und nahtlose Integration mit verschiedenen Netzwerkgeräten. Dank seines kompakten, im laufenden Betrieb austauschbaren Designs ist es einfach zu installieren und zu warten und somit eine kostengünstige Wahl für Unternehmens- und Telekommunikationsanwendungen.

### Merkmale

- Unterstützt Datenraten bis zu 155 Mbit/s.
- Übertragung über Singlemode-Faser (SMF) bis zu 20 km.
- Bidirektionales (BIDI) Design für effiziente Datenkommunikation.
- Wellenlänge: TX-1310nm, RX-1550nm.
- Kompakte und im laufenden Betrieb austauschbare Bauform für einfache Installation.
- Hochwertige Verarbeitung gewährleistet zuverlässige Leistung.
- Kompatibel mit einer Vielzahl von Netzwerkgeräten.

### Spezifikationen

- Datenrate: 155 Mbit/s.
- Übertragungsdistanz: Bis zu 20 km.
- Fasertyp: Singlemode-Faser (SMF).
- Wellenlänge: TX-1310nm, RX-1550nm.

- Anschlusstyp: LC Simplex.
- Betriebstemperatur: Standardbereich für Netzwerkkumgebungen.
- Kompatibilität: Entwickelt für Hikvision-Geräte und andere kompatible Systeme.

## Anwendungen

- Datenkommunikation über große Entfernungen via Singlemode-Faser.
- Überwachungs- und Sicherheitssysteme.
- Telekommunikationsnetze.
- Unternehmensnetzwerkösungen.
- Rechenzentren und Serververbindungen.

[Jetzt kaufen](#)