

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



## Hikvision HK-SFP-155M-20-1310-DF 155M 1310nm SMF 20km LC-Stecker Dual Fiber SFP Modul HK-SFP-155M-20-1310-DF

Das Hikvision HK-SFP-155M-20-1310-DF ist ein leistungsstarkes Dual-Fiber-SFP-Modul für zuverlässige und effiziente Datenübertragung. Mit einer Datenrate von 155 Mbit/s und einer Wellenlänge von 1310 nm eignet es sich ideal für die Kommunikation über große Entfernungen von bis zu 20 Kilometern über Singlemode-Glasfaser (SMF). Der LC-Stecker gewährleistet sichere und stabile Verbindungen und macht es somit zur perfekten Wahl für vielfältige Netzwerkanwendungen.

### Merkmale

- Unterstützt eine Datenrate von 155 Mbit/s für eine effiziente Datenübertragung.
- Arbeitet mit einer Wellenlänge von 1310 nm für optimale Leistung über Singlemode-Fasern.
- Bietet eine Übertragungsdistanz von bis zu 20 Kilometern.
- Ausgestattet mit einem LC-Stecker für sichere und stabile Verbindungen.
- Doppelfaserdesign für verbesserte Kommunikationsmöglichkeiten.
- Kompaktes und robustes Design für die einfache Integration in Netzwerkkumgebungen.

### Spezifikationen

- Datenrate: 155 Mbit/s
- Wellenlänge: 1310 nm
- Fasertyp: Singlemode-Faser (SMF)
- Übertragungreichweite: Bis zu 20 km
- Anschlusstyp: LC
- Modultyp: Dual Fiber SFP

## Anwendungen

- Telekommunikationsnetze, die Datenübertragung über große Entfernungen erfordern.
- Netzwerklösungen für Unternehmen und Rechenzentren.
- Überwachungssysteme, die eine schnelle und zuverlässige Verbindung benötigen.
- Glasfaseranschlüsse bis ins Haus (FTTH) und Ausbau von Metronetzen.
- Andere Netzwerkszenarien, die Dual-Fiber-SFP-Module erfordern.

[Jetzt kaufen](#)