

LANCOM Transceiver-Module

LANCOM SFP-SX-LC1

1 GBit/s Glasfaser-Vernetzung von Netzwerkkomponenten auf Distanzen von bis zu 550 m



- 1000BASE-SX-Standard (SFP)
- Bis zu 1 GBit/s Link-Geschwindigkeit
- Full-Duplex-Betrieb
- Unterstützt 50/125 μm (550 m Kabellänge) und 62,5/125 μm (300 m Kabellänge) Multi Mode Fiber
- Wellenlänge 850 nm
- Ausgangsleistung typ. / max. -6 / -3 dBm
- Empfängerempfindlichkeit min. -17 dBm
- Empfängerübersteuerung max. -3 dBm
- Betriebstemperatur 0–70 °C
- LC-Connector
- Unterstützung für Digital Diagnostic Monitoring (DDM)*

* Diese Funktion steht nur bei Transceiver-Modulen der neuesten Generation (optisch zu erkennen durch das LANCOM Logo) und nicht in Verbindung mit LANCOM R&S® Unified Firewalls zur Verfügung.