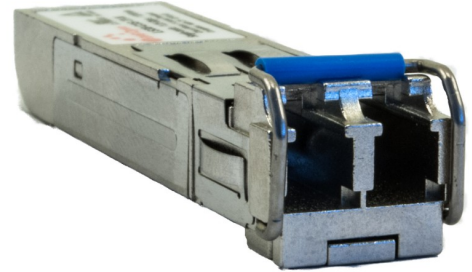


# AC-SFP-LX-E-10

## SFP Modul

- › Datenrate: 1Gbit/s
- › Faserart: Singlemode
- › Faserzahl: 2



Small Form-factor Pluggables (SFP) dienen als kleine standardisierte Module für Netzwerkverbindungen. Die Geräte sind als Verbindungsstecker für extrem schnelle Netzwerkverbindungen konstruiert und können in verschiedene Switches eingesetzt werden.



## Technische Daten

---

### SFP Kennwerte

Fasertyp / Leitertyp	Singlemode
Faserzahl	2
Datenrate	1 GBit/s

### SFP Spezifikationen

Betriebstemperatur	-40°C ... +85°C
Übertragungsdistanz (max)	10 km
Stecker	LC duplex
Zentrumswellenlänge RX	1310nm
Zentrumswellenlänge TX	1310nm
Min. optische Sendeleistung	-9dBm
Max. optische Sendeleistung	-3dBm
Opt. Empfindlichkeit	-21dBm
Max. optische Eingangsleistung	-3dBm
Optisches Budget	12dB
Streckendämpfung (min)	0dB

*Version 26.04.2022, Änderungen vorbehalten*