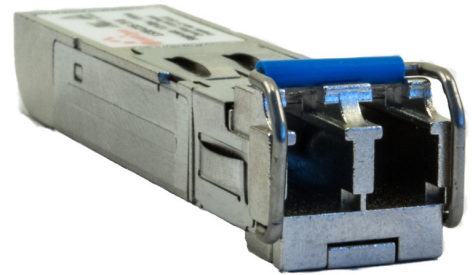


AC-SFP+SM-E-10

SFP Modul

- Datenrate: 10Gbit/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	10 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	-6dBm
Max. optische Sendeleistung	-0,5dBm
Opt. Empfindlichkeit	-10,3dBm
Max. optische Eingangsleistung	0,5dBm
Optisches Budget	4,3dB
Streckendämpfung (min)	0dB

Version 27.02.2024, Änderungen vorbehalten