



AC-SFP-SX-E

- Datenrate: 1Gbit/s
- Faserart: Multimode
- 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.

Produktinformationen

Kurzbeschreibung

SFP Modul

Technische Daten

Betriebstemperatur	-40°C ... +85°C
--------------------	-----------------

Verlustleistung	4 BTU/h
-----------------	---------

Gewicht	Bruttogewicht [kg] 0.023
	Nettogewicht [kg] 0.017

Fasertyp / Leitertyp	Multimode
----------------------	-----------

Faserzahl	2
-----------	---

Datenrate	1Gbit/s
-----------	---------

Übertragungsdistanz (max)	550m
---------------------------	------

Stecker	LC-Duplex
---------	-----------

Zentrumswellenlänge RX	850nm
Zentrumswellenlänge TX	850nm
Min. optische Sendeleistung	-9.5dBm
Max. optische Sendeleistung	-4dBm
Opt. Empfindlichkeit	-18dBm
Max. optische Eingangsleistung	0dBm
Optisches Budget	8.5dB
Streckendämpfung (min)	0dB