



## 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: 0.021 kg Nettogewicht: 0.015 kg
---------	---

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

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

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

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

Stecker	LC/PC-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