



AC-SFP+-T

- Datenrate: 100MBit/s - 1G - 2.5G - 5G - 10Gbit/s
- Faserart: Cat7
- Faserzahl: 1

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

Distanzangabe	Die mögliche Distanz ist von der Kabelkategorie und der Datenrate abhängig Die ISO/IEC 11801 beschreibt die folgenden Grenzwerte Cat5e: 1Gbit/s, 100m - 10Gbit/s nicht beschrieben Cat6: 1Gbit/s, 100m - 10Gbit/s 55m Cat6a: 1Gbit/s, 100m - 10Gbit/s, 100m Cat7: 1Gbit/s, 100m - 10Gbit/s; 100m
Betriebstemperatur	0°C ... +50°C
Verlustleistung	4 BTU/h
Gewicht	Bruttogewicht: 0.025 kg Nettogewicht: 0.023 kg
Fasertyp / Leitertyp	Cat5/6/7
Faserzahl	1

Datenrate	100MBit/s - 1G - 2.5G - 5G - 10GBit/s
Übertragungsdistanz (max)	100m
Stecker	RJ45
Zentrumswellenlänge RX	-
Zentrumswellenlänge TX	-
Min. optische Sendeleistung	-
Max. optische Sendeleistung	-
Opt. Empfindlichkeit	-
Max. optische Eingangsleistung	-
Optisches Budget	-
Streckendämpfung (min)	-