

Juniper EX-SFP-1GE-SX Datablad



Juniper SFP 1000BASE-SX; LC-kontakt; 850 nm; 550m räckvidd på multimodfiber, 740-011613

EX-SFP-1GE-SX

Översikt & Specifikationer

- Produktnummer: EX-SFP-1GE-SX
- Produktnamn: Small Form Factor Pluggbar 1000Base-SX Gigabit Ethernet-optik
- Artikelnummer: 740-011613
- Hastighet: Gigabit Ethernet
- Transceiver Typ: SFP
- Produkttyp: Optisk transceiver
- Kontakt: Duplex LC
- Övervakning tillgänglig: Ja
- Digital optisk övervakning: Ja
- Standard: 1000BASE-SX
- Signaleringshastighet, varje körfält: 1000 Mbps
- Sändarfibrer: Dubbla
- Sändarens våglängder (räckvidd): 850 nm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (minst): -9,5 dBm
- Sändarens uteffekt, varje körfält (max): -3 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (minst): -21 dBm
- Mottagarens ineffekt, varje körfält (max): 0 dBm
- Driftstemperatur (intervall): -10°C till 85°C
- Förvaringstemperatur: -40°C till 85°C

Kabeldragning

Kabeltyp	Kärnstorlek/beklädnad	Fiberkvalitet	Effektiv modal bandbredd	Distans
MMF	62,5 µm	FDDI	160 MHz x km	220 m
MMF	62,5 µm	OM1	200 MHz x km	275 m
MMF	50 µm	OM1	400 MHz x km	500 m
MMF	50 µm	OM2	500 MHz x km	550m

För mer specifikationer för denna Juniper EX-SFP-1GE-SX, besök Juniper hemsida nedan.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-1GE-SX>

[Köp nu](#)