

Juniper EX-SFP-1GE-SX Gegevensblad



Jeneverbes SFP 1000BASE-SX; LC-connector; 850 nm; 550 m bereik op multimode glasvezel, 740-011613

EX-SFP-1GE-SX

Overzicht & Specificaties

- Productnummer: EX-SFP-1GE-SX
- Productnaam: Small Form Factor Pluggable 1000Base-SX Gigabit Ethernet-optiek
- Onderdeelnummer: 740-011613
- Snelheid: Gigabit Ethernet
- Type zendontvanger: SFP
- Producttype: optische zendontvanger
- Aansluiting: Duplex LC
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: 1000BASE-SX
- Signaalsnelheid, elke rijstrook: 1000 Mbps
- Zendervezels: dubbel
- Zendergolflengten (bereik): 850 nm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): -9,5 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): -3 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimaal): -21 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): 0 dBm
- Bedrijfstemperatuur (bereik): -10° C tot 85° C
- Opslagtemperatuur: -40° C tot 85° C

Bekabeling

Kabeltype	Kernmaat/bekleding	Vezel kwaliteit	Effectieve modale bandbreedte	Afstand
MMF	62,5 μ m	FDDI	160 MHz x km	220 meter
MMF	62,5 μ m	OM1	200 MHz x km	275 meter
MMF	50 μ m	OM1	400 MHz x km	500 meter
MMF	50 μ m	OM2	500 MHz x km	550m

Ga voor meer specificaties van deze Juniper EX-SFP-1GE-SX naar de onderstaande Juniper-website.

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

[Koop nu](#)