

Juniper EX-SFP-10GE-SR Gegevensblad



Juniper Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) SR Optics, 740-021308

EX-SFP-10GE-SR

Overzicht & Specificaties

- Productnummer: EX-SFP-10GE-SR
- Productnaam: Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) SR Optics
- Onderdeelnummer: 740-021308
- Snelheid: 10 Gigabit Ethernet
- Zendontvangertype: SFP+
- Producttype: optische zendontvanger
- Aansluiting: Duplex LC
- Bewaking beschikbaar: Ja
- Digitale optische bewaking: ja
- Standaard: 10GBASE-SR
- Digitale diagnostische bewaking
 - Temperatuur van de zendontvanger
 - Voedingsspanning zendontvanger
 - TX-biasstroom
 - TX-uitgangsvermogen
 - RX kreeg optisch vermogen
- Signaalsnelheid, elke baan: 10 Gbps
- Zendervezels: dubbel
- Zendergolflengten (bereik): 850 nm

- Uitgangsvermogen zender, elke baan (minimaal): -7,3 dBm
- Uitgangsvermogen zender, elke baan (maximaal): -1 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (minimaal): -9,9 dBm
- Ingangsvermogen ontvanger, elke baan (maximaal): -1 dBm
- Bedrijfstemperatuur (bereik): 0° C tot 70° C
- Opslagtemperatuur: -40° C tot 85° C

Bekabeling

Kabeltype	Kernmaat/bekleding	Vezel kwaliteit	Effectieve modale bandbreedte	Afstand
MMF	62,5/125 μ m	FDDI	160 MHz x km	26 meter
MMF	62,5/125 μ m	OM1	200 MHz x km	33 meter
MMF	50/125 μ m	OM2	400 MHz x km	66 meter
MMF	50/125 μ m	OM2	500 MHz x km	82 meter
MMF	50/125 μ m	OM3	2000 MHz x km	300 meter
MMF	50/125 μ m	OM4	4700 MHz x km	400 meter

Ga voor meer specificaties van deze Juniper EX-SFP-10GE-SR naar de onderstaande Juniper-website.

<https://apps.juniper.net/hct/model/?component=EX-SFP-10GE-SR>

[Koop nu](#)