

Juniper EX-SFP-10GE-SR Φύλλο δεδομένων



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

EX-SFP-10GE-SR

Επισκόπηση & Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: EX-SFP-10GE-SR
- Όνομα προϊόντος: Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) SR Optics
- Αριθμός Ανταλλακτικού: 740-021308
- Ταχύτητα: 10 Gigabit Ethernet
- Τύπος πομποδέκτη: SFP+
- Τύπος προϊόντος: Οπτικός πομποδέκτης
- Υποδοχή: Duplex LC
- Διαθέσιμη παρακολούθηση: Ναι
- Ψηφιακή οπτική παρακολούθηση: Ναι
- Τυπικό: 10GBASE-SR
- Ψηφιακή Διαγνωστική Παρακολούθηση
 - Θερμοκρασία πομποδέκτη
 - Τάση τροφοδοσίας πομποδέκτη
 - Ρεύμα πόλωσης TX
 - Ισχύς εξόδου TX
 - Το RX έλαβε οπτική ισχύ
- Ρυθμός σηματοδότησης, κάθε λωρίδα: 10 Gbps
- Ίνες πομπού: Διπλή
- Μήκη κύματος πομπού (εύρος): 850 nm
- Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -7,3 dBm

- Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -1 dBm
- Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -9,9 dBm
- Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -1 dBm
- Θερμοκρασία λειτουργίας (εύρος): 0°C έως 70°C
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°C έως 85°C

Καλωδίωση

Τύπος καλωδίου	Μέγεθος πυρήνα/επένδυση	Βαθμός ινών	Αποτελεσματικό εύρος ζώνης	Απόσταση
MMF	62,5/125 μm	FDDI	160 MHz x χλμ	26 μ
MMF	62,5/125 μm	OM1	200 MHz x χλμ	33 μ
MMF	50/125 μm	OM2	400 MHz x χλμ	66 μ
MMF	50/125 μm	OM2	500 MHz x χλμ	82 μ
MMF	50/125 μm	OM3	2000 MHz x km	300 μ
MMF	50/125 μm	OM4	4700 MHz x χλμ	400 μ

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του Juniper EX-SFP-10GE-SR, επισκεφτείτε τον παρακάτω ιστότοπο Juniper.

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

[Αγοράστε τώρα](#)