

# Juniper SRX-SFP-1GE-LX Φύλλο δεδομένων



## Juniper Small Form Factor Pluggable 1000Base-LX Gigabit Ethernet Optic Module, 740-011614 SRX-SFP-1GE-LX

### Επισκόπηση & Προδιαγραφές

- Αριθμός προϊόντος: SRX-SFP-1GE-LX
- Όνομα προϊόντος: Small Form Factor Pluggable 1000Base-LX Gigabit Ethernet Optics
- Αριθμός Ανταλλακτικού: 740-011614
- Ταχύτητα: Gigabit Ethernet
- Τύπος πομποδέκτη: SFP
- Τύπος προϊόντος: Οπτικός πομποδέκτης
- Υποδοχή: Duplex LC
- Διαθέσιμη παρακολούθηση: Ναι
- Ψηφιακή οπτική παρακολούθηση: Ναι
- Στάνταρ: 1000BASE-LX
- Συμμόρφωση με πρότυπα (Πρότυπο Ethernet/OTN, π.χ. 100GBASE-LR4): 1000BASE-LX
- Συμμόρφωση MSA (SFF, για π.χ. SFF-8665): INF-8074i
- Οπτικός τύπος (εμπορικός βαθμός έναντι παρόχου υπηρεσιών): Εμπορικός
- Ψηφιακή Διαγνωστική Παρακολούθηση
  - Tx Power
  - Rx Power
  - Ρεύμα μεροληψίας Tx
  - Θερμοκρασία θήκης
  - Τάση τροφοδοσίας
- NEB (Ναι ή Όχι): Ναι

- Ρυθμός σηματοδότησης, κάθε λωρίδα: 1,25 Gbps
  - Ίνες πομπού: Διπλή
  - Μήκη κύματος πομπού (εύρος): 1270 nm έως 1355 nm
  - Μήκη κύματος λωρίδας λήψης (εύρος): 1270 nm έως 1355 nm
- 
- Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -9,5 dBm
  - Ισχύς εξόδου πομπού, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -3 dBm
  - Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (ελάχιστη): -19 dBm
  - Ισχύς εισόδου δέκτη, κάθε λωρίδα (μέγιστη): -3 dBm
  - Ευαισθησία δέκτη υπό πίεση (OMA) κάθε λωρίδα (μέγιστο): -14,4 dBm
- 
- Θερμοκρασία λειτουργίας (εύρος): -5°C έως 70°C
  - Θερμοκρασία αποθήκευσης: -40°C έως 85°C
  - Τυπικό Βάρος & Διαστάσεις
    - Βάρος: 0,15 kg
    - Ύψος: 8,55 χλστ
    - Πλάτος: 13,55 mm
    - Βάθος: 57,5 mm

## Καλωδίωση

Τύπος καλωδίου	Μέγεθος πυρήνα/επένδυση	Αποτελεσματικό εύρος ζώνης	Απόσταση
SMF	9 μm	-	10 χλμ
MMF	62,5 μm	500 MHz x χλμ	550 μ
MMF	50 μm	500 MHz x χλμ	550 μ

Για περισσότερες προδιαγραφές αυτού του Juniper SRX-SFP-1GE-LX, επισκεφτείτε τον παρακάτω ιστότοπο Juniper.

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

[Αγοράστε τώρα](#)