

# Juniper EX-SFP-10GE-LRM Fiche technique



Optique Juniper Small Form Factor Pluggable 10 Gigabit Ethernet (SFP+) LRM, 740-021310

EX-SFP-10GE-LRM

## Présentation et spécifications

- Numéro de produit : EX-SFP-10GE-LRM
- Nom du produit : Optique LRM enfichable à petit facteur de forme 10 Gigabit Ethernet (SFP+)
- Numéro de pièce : 740-021310
- Vitesse : Ethernet 10 Gigabits
- Type d'émetteur-récepteur : SFP+
- Type de produit : émetteur-récepteur optique
- Connecteur : LC duplex
- Surveillance disponible : Oui
- Surveillance optique numérique : Oui
- Norme : 10GBASE-LRM
- Taux de signalisation, chaque voie : 10 Gbit/s
- Fibres d'émetteur : Double
- Longueurs d'onde de l'émetteur (gamme) : 1310 nm
- Puissance de sortie de l'émetteur, chaque voie (minimum) : -6,5 dBm
- Puissance de sortie de l'émetteur, chaque voie (maximum) : 0,5 dBm
- Puissance d'entrée du récepteur, chaque voie (minimum) : -21 dBm
- Puissance d'entrée du récepteur, chaque voie (maximum) : 0,5 dBm
- Distance : 300 m @ SMF, 220 m @ MMF
- Température de fonctionnement (plage) : -5° C à 85° C
- Température de stockage : -40° C à 85° C

Pour plus de spécifications de ce Juniper EX-SFP-10GE-LRM, veuillez visiter ci-dessous le site Web de Juniper.

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

[Acheter maintenant](#)