

Câble QSFP+ à connexion directe compatible Juniper QFX-QSFP-DAC-1M - DAC de 1 m

N° de produit: QFXQSFPDAC1M



Le modèle QFXQSFPDAC1M est un câble QSFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec Juniper QFX-QSFP-DAC-1M, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Juniper®, ainsi que pour respecter les normes MSA.

Ce câble en cuivre Twinax passif prend en charge les applications 40 Gigabit Ethernet connectées au moyen de ports QSFP+ (Mini-GBIC). Ce câble QSFP+ en cuivre est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en minimisant les interruptions sur le réseau.

Conçu pour garantir un débit élevé, ce câble QSFP+ faible latence et peu énergivore représente une alternative économique aux faisceaux de câbles à fibre-optique. Il est destiné aux applications de courte distance comme les connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau en rack.

Tous les câbles SFP et SFP+ StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie et de l'assistance technique à vie gratuite dans plusieurs langues. StarTech.com propose une grande variété de câbles SFP à connexion directe et de modules SFP, qui vous offrent l'ergonomie et la fiabilité dont vous avez besoin pour assurer des performances réseau fiables.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Idéal pour une utilisation avec un réseau Ethernet 40 Gb

- Connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau en rack

Spécifications techniques

- Les câbles SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Garanti 100 % compatible avec Juniper QFX-QSFP-DAC-1M
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Conforme aux normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie de moins de 0,1 W

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Juniper
Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride
Type de câble	Câble en cuivre passif

Performance

Vitesse max. de transfert de données	40 Gbit/s
Impédance	100 Ohm
Réseaux compatibles	40 Gbps
Consommation électrique	< 0.1 W (per end)

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - QSFP+
Connecteur B	1 - QSFP+

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
-------------------------------	-----------------------------

Température de stockage -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)

Caractéristiques physiques

Longueur du produit 3.3 ft [1.0 m]
Largeur du produit 0.7 in [18.0 mm]
Hauteur du produit 0.5 in [1.3 cm]
Poids du produit 4.6 oz [130.0 g]

Informations d'emballage

Package Length 12.8 in [32.5 cm]
Package Width 9.8 in [25.0 cm]
Package Height 0.6 in [15.0 mm]
Poids brut 5.2 oz [148.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet 1 - Câble QSFP+

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis