

Câble Twinax à fixation directe SFP+ compatible Dell EMC DAC-SFP-10G-1M - 1 m

N° de produit: DACSFP10G1M



Le DACSFP10G1M est un câble SFP+ en cuivre à raccordement direct compatible Dell EMC DAC-SFP-10G-1M, qui est conçu, programmé et testé pour fonctionner avec des commutateurs et des routeurs compatibles avec la marque Dell EMC™ et qui respecte les normes MSA du secteur.

Ce câble de cuivre passif câble en cuivre passif Twinax est destiné aux applications 10 GbE connectées sur des ports SFP+. Ce câble de cuivre de 1 m est échangeable à chaud, ce qui facilite les mises à niveau et les remplacements en réduisant les coupures de réseau.

Conçu pour fonctionner à haute vitesse, ce câble SFP+ à faible consommation d'énergie et à faible latence est une alternative économique aux ensembles avec câble en fibre optique. Il est destiné aux applications sur courte distance, comme les connexions de commutation/serveur réseau point à point dans un rack.

StarTech.com propose une vaste gamme de modules SFP et de câbles SFP à raccordement direct qui vous procurent la commodité et la fiabilité dont vous avez besoin pour compter sur votre réseau.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec le câble Dell EMC DAC-SFP-10G-1M
- Les câbles SFP de StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie
- Alternative de câblage économique aux installations avec câble en fibre optique
- Respecte ou dépasse les spécifications des fabricants et les normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Faible consommation d'énergie, inférieure à 1,0 W

Matériel

Politique de garantie	Lifetime
Compatible Brand	Dell EMC
Type de câble	Câble en cuivre passif

Performance

Vitesse max. de transfert de données	10 Gbit/s
Impédance	100 Ohm
Type de fibre optique	Cuivre
Mode de fonctionnement de la fibre optique	Duplex complet
DDM	Oui
Réseaux compatibles	10 Gb/s
MTBF	61,728,395 hours
Consommation électrique	< 1W

Connecteur(s)

Connecteur A	1 - SFP+
Connecteur B	1 - SFP+

Alimentation

Tension de sortie 3.3V DC

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 0~85 %

Caractéristiques
physiques

Longueur du produit	3.3 ft [1.0 m]
Largeur du produit	0.6 in [1.4 cm]
Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
Poids du produit	2.6 oz [74.0 g]

Informations
d'emballage

Longueur du Paquet	5.2 in [13.3 cm]
Package Width	6.3 in [15.9 cm]
Package Height	0.7 in [1.9 cm]
Poids brut	2.9 oz [82.0 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - SFP+ Cable
-----------------------	----------------

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