

Câble SFP+ à connexion directe compatible Cisco SFP-H10GB-CU2-5 - DAC de 2,5 m

N° de produit: SFPH10GBCU25



Le modèle SFPH10GBCU25 est un câble SFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec Cisco SFP-H10GB-CU2-5M, qui a été conçu, programmé et testé pour fonctionner avec les commutateurs et routeurs de la marque Cisco®, ainsi que pour respecter les normes MSA.

Ce câble en cuivre Twinax passif prend en charge les applications 10 Gigabit Ethernet connectées au moyen de ports SFP+ (Mini-GBIC). Ce câble SFP+ 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 SFP+ faible latence 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.

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 10 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 Cisco SFP-H10GB-CU2-5M
- Utilise une alternative de câblage économique aux installations en fibre optique
- Conforme aux normes MSA (Multi-Source Agreement) du secteur
- Échangeable à chaud
- Faible consommation d'énergie de moins de 0,5 W

Matériel

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

Performance

| | |
|--------------------------------------|-------------------|
| Vitesse max. de transfert de données | 10 Gbit/s |
| Impédance | 100 Ohm |
| Réseaux compatibles | 10 Gb/s |
| Consommation électrique | < 0.5 W (per end) |

Connecteur(s)

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

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

| | |
|---------------------|------------------|
| Couleur | Noir |
| Longueur du produit | 8.2 ft [2.5 m] |
| Largeur du produit | 0.6 in [1.4 cm] |
| Hauteur du produit | 0.5 in [1.2 cm] |
| Poids du produit | 4.0 oz [113.0 g] |

Informations d'emballage

| | |
|--------------------|------------------|
| Longueur du Paquet | 7.1 in [18.0 cm] |
| Largeur du Paquet | 7.8 in [19.8 cm] |
| Hauteur du Paquet | 0.9 in [2.3 cm] |
| Poids brut | 4.5 oz [128.0 g] |

Contenu du paquet

| | |
|-----------------------|----------------|
| Inclus dans le paquet | 1 - Câble SFP+ |
|-----------------------|----------------|

Informations de garantie

| | |
|----------|-------|
| Warranty | À Vie |
|----------|-------|

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