

Câble SFP+ à connexion directe compatible Cisco SFP-H10GB-ACU7M - DAC de 7 m

Nº de produit: SFPH10GBACU7



Le modèle SFPH10GBACU7 est un câble SFP+ en cuivre à fixation directe compatible avec Cisco SFP-H10GB-ACU7M, 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 actif 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 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 10 Gb



• Connexions point-à-point de serveur et de commutateur réseau entre racks

## Spécifications techniques

- Garanti 100 % compatible avec Cisco SFP-H10GB-ACU7M
- 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 0,5 W
- Les câbles SFP StarTech.com bénéficient d'une garantie à vie

Température de

• Échangeable à chaud

Matériel			
	Politique de garantie	Lifetime	
	Compatible Brand	Cisco	
	Type de gaine de câble	PVC - Polyvinyl Chloride	
	Type de câble	Active Copper Cable	
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			

0°C to 70°C (32°F to 158°F)



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

fonctionnement

	Température de stockage	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
Caractéristiques physiques		
	Longueur du produit	23.0 ft [7.0 m]
	Largeur du produit	0.6 in [14.0 mm]
	Hauteur du produit	0.5 in [1.2 cm]
	Poids du produit	8.2 oz [231.0 g]
Informations d'emballage		
	Package Length	12.8 in [32.5 cm]
	Package Width	9.8 in [25.0 cm]
	Package Height	0.4 in [10.0 mm]
	Poids brut	8.7 oz [246.0 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Câble SFP+

<sup>\*</sup> L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis