StarTech.com MCMGBSCMM055 convertisseur de support réseau 1000 Mbit/s 850 nm Multimode Noir

Marque : StarTech.com Code produit: MCMGBSCMM055

Nom du produit : MCMGBSCMM055

StarTech.com Convertisseur de média Gigabit Ethernet fibre optique SC multimode - 1000Base-SX - 550 m (MCMGBSCMM055)

StarTech.com MCMGBSCMM055. Débit de transfert des données maximum: 1000 Mbit/s, Convertisseur d'interface d'entrée: 100Base-TX, 1000Base-T, Interface de sortie du convertisseur: 1000Base-SX. Distance de transfert maximale: 550 m, Longueur d'onde: 850 nm, Structure du mode de fibre: Multimode. Voyants: Activité, Liaison, Énergie, Couleur du produit: Noir, Matériau du boîtier/corps: Acier. Connecteur de fibre optique: SC, Technologie de connectivité: Avec fil. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.5 A, Tension de sortie: 5 V





Réseau		Puissance	
Débit de transfert des données maximum * Convertisseur d'interface d'entrée Interface de sortie du convertisseur Standards réseau	1000 Mbit/s 100Base-TX, 1000Base-T 1000Base-SX IEEE 802.1Q, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Tension de sortie Courant de sortie Consommation électrique typique Adaptateur d'alimentation externe Type de prise Poids et dimensions	5 V 2,6 A 5 W ✓ Type N
Type d'interface Ethernet	Fast Ethernet, Gigabit Ethernet		97 mm
LAN Ethernet : taux de transfert des données	10,100,1000 MBIt/S	Largeur Profondeur Hauteur	70 mm 26 mm
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids	200 g
Trames géantes	9000	Conditions environnementales	
Assistance contrôle des flux	✓	Température d'opération	0 - 50 °C
Auto MDI/MDI-X	✓	Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Enregistrement-et-réémission Système recto-verso	✓ Complète	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 90%
représentation / réalisation		Contenu de l'emballage	
Distance de transfert maximale *	550 m	Adaptateur secteur fourni	✓
Longueur d'onde *	850 nm	Guide d'installation rapide	✓
Multiplexage en longueur d'onde	×	Informations sur l'emballage	
Structure du mode de fibre Temps moyen entre pannes	Multimode 50000 h	Largeur du colis Profondeur du colis	280 mm 133 mm
Caractéristiques		Hauteur du colis	66 mm
Interne *	×	Poids du paquet	564 g
Voyants	Activité, Liaison, Énergie	Certificat	
Couleur du produit	Noir	Certificats de conformité	RoHS
Matériau du boîtier/corps	Acier	Certification	CE, FCC, REACH

Connectivité		Données logistiques	
Technologie de connectivité	Avec fil	Code du système harmonisé	85176990
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1	Largeur du casier principal (externe)	595 mm
Ports Fibre Channel Connecteur de fibre optique *	1 SC	Longueur du casier principal (externe)	375 mm
Puissance		Hauteur du casier principal (externe)	320 mm
Tension d'entrée Courant d'entrée	100 - 240 V 0.5 A	Produit par casier principal (externe)	20 pièce(s)





065030878227

0065030878227

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.