

Mercusys MS105G commutateur réseau Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir

Mercusys MS105G, Gigabit Ethernet (10/100/1000), Full duplex



Référence : MS105G
Marque : MERCUSYS
Référence fabricant : MS105G
Code EAN : 6935364099619
Code UNSPSC :

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Mercusys MS105G.
- Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 5.
- Full duplex.
- Capacité de commutation: 10 Gbit/s.
- Standards réseau: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x.
- Voltage d'entrée DC: 5 V

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Connectivité	
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	5
Poids et dimensions	
Hauteur	24,9 mm
Largeur	105 mm
Profondeur	70 mm
Puissance	
Courant d'entrée	0,6 A
Voltage d'entrée DC	5 V
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Réseau	
Full duplex	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Transmission des données	
Capacité de commutation	10 Gbit/s
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9
Informations sur l'emballage	
Poids du paquet	200 g
Profondeur du colis	90 mm
Hauteur du colis	60 mm
Largeur du colis	110 mm
Guide de démarrage rapide	Oui
Design	
Grille de montage	Non
Couleur du produit	Noir
Empilable	Non
PoE (alimentation via le port Ethernet)	

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
--	-----

Fiche technique produite par OfficeXpress