



D-Link DES-105 commutateur réseau Non-géré Noir

Marque : D-Link Code produit: DES-105

Nom du produit : DES-105

Auto MDI/MDIX, Fast Ethernet, 384 KB, 802.1p QoS
D-Link DES-105. Type de commutateur: Non-géré. Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 5. Full duplex. Répertoire MAC: 2000 entrées, Capacité de commutation: 1 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connecteur d'alimentation: DC-in jack



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Non-géré	Matériau du boîtier/corps	Métal
Qualité de service (QoS)	✓	Voyants	Liaison, Énergie, Oui
Connectivité		représentation / réalisation	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	5	Temps moyen entre pannes	495709 h
Connecteur d'alimentation	DC-in jack	Puissance	
Réseau		Courant d'entrée	1 A
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Tension d'entrée	5 V
Technologie de câblage Ethernet cuivre	100BASE-TX, 10BASE-T	Consommation électrique typique	3,10 W
Full duplex	✓	Autres caractéristiques	
Assistance contrôle des flux	✓	Taux de transfert de données	200 Mbit/s
Auto MDI/MDI-X	✓	Dimensions (LxPxH)	100 x 98 x 28 mm
Transmission des données		Technologie de connectivité	Avec fil
Débit de transfert de données	10/100 Mbps	Conditions environnementales	
Capacité de commutation *	1 Gbit/s	Température d'opération	0 - 50 °C
Répertoire MAC *	2000 entrées	Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Enregistrement-et-réémission	✓	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux de transfert de données maximal	0,1 Gbit/s	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids et dimensions	
Mémoire cache de paquet	0,384 Mo	Largeur	100 mm
Sécurité		Profondeur	98 mm
Filtrage d'adresse MAC	✓	Hauteur	28 mm
Design		Poids	265 g
Grille de montage *	✗	Certificat	
Couleur du produit	Noir	Certification	RoHS, FCC Class B, ICES-003 Class B, CE Class B, C-Tick Class B, VCCI Class B, cUL, CB



0790069285967



790069285967

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.