

D-Link DIS?300G?12SW Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 775,97 €

Remise:

TVA: 155,19 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit	Caractéristiques de gestion	
Type de commutateur	Banc de commutateurs	Géré L2
Qualité de service (QoS)	Gestion basée sur le web	Oui Oui
Gestion du trafic	Journal des événements du système	Oui Oui
Support MIB		RFC 1757 RMON 1,2,3,9; RFC 2674 Q MIB RFC?1213 MIB?II; RFC?1493 MIB; RFC 2233 IF MIB
Connectivité	Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base	8
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base	Quantité d'emplacements de modules SFP	Gigabit Ethernet (10/100/1000) 4
Connecteur de fibre optique	Réseau	LC
Standards réseau		IEEE 802.1D, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1ad, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Full duplex	Non Oui
Assistance contrôle des flux	Agrégation de lien	Oui Oui
Contrôle Broadcast storm	Auto MDI/MDI-X	Oui Oui
Protocoles Spanning Tree (STP)	Négociation automatique	Oui Oui

Support VLAN	Oui
Fonctions LAN virtuelles	Tagged VLAN, Protocol-based VLAN, Port-based VLAN
Nombre de VLANs	1024
Transmission des données	
Répertoire MAC	256 entrées
Enregistrement-et-réémission	Oui
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Trames géantes	9000
Sécurité	
Fonctions DHCP	DHCP server, DHCP snooping, DHCP relay, DHCP client
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, SNMP, SNMPv3, SSH
Type d'authentification	IEEE 802.1x, RADIUS
Algorithmes de planification de file d'attente	Weighted Round Robin (WRR)
Caractéristiques de multidiffusion	
Support à la multidiffusion	Oui
Design	
Grille de montage	Non
Couleur du produit	Noir
Voyants	LAN, Statut
Code (IP) Internationale Protection	IP30
Montage mural	Oui
Montage des rails DIN	Oui
Compatibilité électromagnétique	FCC 15, EN 61000?6?2, EN 61000?6?4, EN 61000?4?2, ?3, ?4, ?5, ?6
Certification	IEC60068?2?6, IEC60068?2?27, IEC60068?2?32, UL 60950?1, CE, FCC, RoHS, WEEE
représentation / réalisation	
Micrologiciel évolutif	Oui
Détails techniques	
Hauteur du carton d'expédition	27 cm
Largeur du carton d'expédition	41 cm
Longueur du carton d'expédition	60 cm
Poids net du colis d'expédition	15,3 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	10 pièce(s)
Poids brut de palette (air)	346,7 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	20 pièce(s)
Quantité par palette (air)	200 pièce(s)
Longueur brute de la palette	120 cm
Largeur brute de la palette	110 cm
Hauteur de la palette (air)	148,5 cm
Poids brut de palette (mer)	478,6 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	28 pièce(s)
Produits par palette (mer)	280 pièce(s)
Hauteur de la palette (mer)	2,02 m
Poids brut du casier d'expédition (interne)	16,5 kg
Puissance	
Voltage d'entrée DC	12 - 58 V
Consommation (max)	17 W
Dispositifs de protection électrique	Sur-courant, Inversion de polarité
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Non
Conditions environnementales	
Température d'opération	-40 - 75 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 85 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%
Poids et dimensions	
Largeur	61 mm
Profondeur	154 mm
Hauteur	109 mm
Poids	1,09 kg
Informations sur l'emballage	
Largeur du colis	195 mm
Profondeur du colis	242 mm
Hauteur du colis	118 mm
Poids du paquet	1,53 kg
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

Commentaires des clients

Il n'y a pas encore de commentaire sur ce produit.