D-Link DGS-1250-28X commutateur réseau Géré L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Noir



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 273,88 €

Remise:

TVA: 54,78 €

Poser une question sur ce produit

1 / 3

Description du produit Caractéristiques de gestion

Type de commutateur

Banc de commutateurs

Qualité de service (QoS)

Gestion basée sur le web

Oui
Inspection ARP

Oui

Configuration des paramètres de localisation (CLI)

Journal des événements du système

Géré

L3

Oui

Oui

Journal des événements du système

Oui

Support MIB RFC2893, RFC4213, RFC4291, RFC2464, RFC2462,

RFC4862, RFC2461, RFC4861, RFC2573, RFC1321, RFC2284, RFC2865, RFC2716, RFC3580, RFC826, RFC2463, RFC4443, RFC792, RFC793, RFC768, RFC791, RFC2389, RFC4113, RFC4022, RFC2618, RFC2674, RFC1398, RFC1643, RFC1650, RFC2358, RFC2665, RFC2021, RFC271, RFC1757, RFC2819, RFC1442, RFC1901, RFC1902, RFC1903, RFC1904, RFC1905, RFC1906, RFC1907, RFC1908, RFC2578, RFC3418, RFC2573, RFC2575, RFC2576, RFC1212, RFC1213,

RFC1215, RFC1493, RFC1157, RFC2620,

Connectivité

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base 2

Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base Gigabit Ethernet (10/100/1000)

Quantités d'emplacements de module SFP+ 4
Port de console RJ-45

Réseau

Standards réseau IEEE 802.1D,IEEE 802.1D,IEEE 802.1p,IEEE 802.1p,IEEE 802.1p,IEEE

802.1w,IEEE 802.3,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3ad,IEEE 802.3ae,IEEE 802.3ae,IEEE 802.3x,IEEE 802.3x,IEEE 802.3x,IEEE

802.3z

Soutien 10G Oui

Technologie de câblage Ethernet cuivre 10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-T

Types de câbles soutenus Cat5,Cat5e
Port mirroring (Mise en miroir des ports) Oui
Full duplex Oui
Assistance contrôle des flux Oui
Agrégation de lien Oui
Contrôle Broadcast storm Oui

Agregation de lien Oui
Contrôle Broadcast storm Oui
Auto MDI/MDI-X Oui
Protocles Spanning Tree (STP) Oui
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file
Support VLAN Oui

Fonctions LAN virtuelles

Voice VLAN

Nombre de VLANs

4094

Fibre optique

Technologie de câblage Ethernet sur fibre 100BASE-FX,1000BASE-LHX,1000BASE-X,1000BASE?LX,1000BASE?SX,1000BASE?ZX

Transmition des données

Répertoire MAC16000 entréesCapacité de commutation128 Gbit/sTaux de transfert95,24 Mpps

Enregistrement-et-réémission Oui
Route statique Oui
Nombre de routes statiques 124
Support de trames étendues (Jumbo Frames) Oui
Trames géantes 12000
Mémoire cache de paquet 12 Mo

Sécurité

Fonctions DHCP DHCP client, DHCP server, DHCP snooping

Liste de contrôle d'accès (ACL)

Règles de listes de contrôle d'accès

768

Filtrage IGMP

Oui

Algorithme de sécurité soutenu EAP,MD5,PEAP,SSH,SSL/TLS,TTLS

Protection en boucle Oui Liaison de port IP-MAC Oui

Algorithmes de planification de file d'attente Weighted Round Robin (WRR)

Caractéristiques de multidiffusion

Support à la multidifusion Oui

Design

Couleur du produit Noir

Voyants Activité, Liaison, Énergie, Vitesse Compatibilité électromagnétique CE A, VCCI A, FCC A, IC, BSMI Certification CB, UL, BSMI, CCC représentation / réalisation Type de mémoire DDR3-SDRAM Mémoire interne 2048 Mo Mémoire flash 64 Mo Niveau sonore 47,6 dB Micrologiciel évolutif Oui Temps moven entre pannes 743482,45 h Détails techniques Hauteur du carton d'expédition 31,8 cm 47,8 cm Largeur du carton d'expédition Longueur du carton d'expédition 58,5 cm Poids net du colis d'expédition 11,6 kg Produit par casier d'expédition (interne) 5 pièce(s) Poids brut de palette (air) 407,6 kg Casiers principaux (externes) par palette (air) 24 pièce(s) Quantité par palette (air) 120 pièce(s) Longueur brute de la palette 110 cm Largeur brute de la palette 120 cm Hauteur de la palette (air) 2,04 m Poids brut de palette (mer) 407,6 kg Casiers principaux (externes) par palette (mer) 24 pièce(s) Produits par palette (mer) 120 pièce(s) Hauteur de la palette (mer) 2,04 m Poids brut du casier d'expédition (interne) 16,2 kg Puissance Bloc d'alimentation inclus Oui Tension d'entrée AC 100 - 240 V Fréquence d'entrée AC 50/60 Hz Consommation (max) 30,6 W PoE (alimentation via le port Ethernet) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port Non (PoE) Conditions environnementales Température d'opération -5 - 50 °C Température hors fonctionnement -20 - 70 °C Humidité relative de fonctionnement (H-H) 0 - 95% Taux d'humidité relative (stockage) 0 - 95% Dissipation thermique 104,346 BTU/h Poids et dimensions Largeur 440 mm Profondeur 140 mm Hauteur 44 mm Poids 3,86 kg Informations sur l'emballage Largeur du colis 282 mm Profondeur du colis 563 mm Hauteur du colis 89 mm

2,97 kg

Commentaires des clients

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

Poids du paquet