

D-Link DGS-1250-28XMP commutateur réseau Géré L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 529,49 €

Remise:

TVA: 105,90 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit	Caractéristiques de gestion
Type de commutateur	Géré
Banc de commutateurs	L3
Qualité de service (QoS)	Oui
Gestion basée sur le web	Oui
Inspection ARP	Oui
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	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	24
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 802.3af, IEEE 802.3at
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
Auto MDI/MDI-X	Oui
Protocles Spanning Tree (STP)	Oui
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	Oui
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
Transmission des données	
Répertoire MAC	16000 entrées
Capacité de commutation	128 Gbit/s
Taux de transfert	95,24 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 server, DHCP snooping
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Règles de listes de contrôle d'accès	768
Filtrage IGMP	Oui
Algorithme de sécurité soutenu	EAP, LEAP, 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 multidiffusion	Oui
Design	
Grille de montage	Oui
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	50,8 dB
Micrologiciel évolutif	Oui
Temps moyen entre pannes	463430,16 h
Détails techniques	
Hauteur du carton d'expédition	42,8 cm
Largeur du carton d'expédition	47,8 cm
Longueur du carton d'expédition	58,5 cm
Poids net du colis d'expédition	19,3 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	5 pièce(s)
Poids brut de palette (air)	426 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	16 pièce(s)
Quantité par palette (air)	80 pièce(s)
Longueur brute de la palette	110 cm
Largeur brute de la palette	120 cm
Hauteur de la palette (air)	184,7 cm
Poids brut de palette (mer)	426 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	16 pièce(s)
Produits par palette (mer)	80 pièce(s)
Hauteur de la palette (mer)	184,7 cm
Poids brut du casier d'expédition (interne)	25,5 kg
Puissance	
Bloc d'alimentation inclus	Oui
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation (max)	455,1 W
PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE)	Oui
Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	24
Port par alimentation PoE (Power over Ethernet)	15,4 W
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	370 W
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	1551,891 BTU/h
Poids et dimensions	
Largeur	440 mm
Profondeur	250 mm
Hauteur	44 mm
Poids	3,46 kg
Informations sur l'emballage	
Largeur du colis	393 mm
Profondeur du colis	563 mm
Hauteur du colis	89 mm
Poids du paquet	4,76 kg
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

Commentaires des clients

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