

D-Link DGS-1510-28P 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: 578,23 €

Remise:

TVA: 115,65 €

[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
Journal des événements du système	Oui
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)
Quantité d'emplacements de modules SFP	2
Quantités d'emplacements de module SFP+	2
Connecteur d'alimentation	DC-in jack
Réseau	
Standards réseau	IEEE 802.1D, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w,

	IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x
Soutien 10G	Oui
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
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	Oui
Négociation automatique	Oui
Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge	Oui
Support VLAN	Oui
Transmission des données	
Répertoire MAC	16000 entrées
Capacité de commutation	92 Gbit/s
Taux de transfert	68,45 Mpps
Enregistrement-et-réémission	Oui
Nombre de routes statiques	512
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	Oui
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo
Sécurité	
Fonctions DHCP	DHCP server, DHCP client
Liste de contrôle d'accès (ACL)	Oui
Filtrage IGMP	Oui
Filtrage d'adresse MAC	Oui
Sécurité de port statique	Oui
Support SSH/SSL	Oui
Caractéristiques de multidiffusion	
Support à la multidiffusion	Oui
Design	
Grille de montage	Oui
Empilable	Oui
Couleur du produit	Noir
Voyants	Activité, Liaison, PoE, Énergie
Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Sécurité	cUL, CB
Certification	CE, FCC, C-Tick, VCCI, BSMI, CCC
représentation / réalisation	
Empilage physique (unités)	6
Empilage virtuel (unités)	32
Niveau sonore	46,4 dB
Détails techniques	
Hauteur du carton d'expédition	38,3 cm
Largeur du carton d'expédition	29,6 cm
Longueur du carton d'expédition	52,9 cm
Poids net du colis d'expédition	9,27 kg
Produit par casier d'expédition (interne)	3 pièce(s)
Poids brut de palette (air)	533,9 kg
Casiers principaux (externes) par palette (air)	40 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)	2,05 m
Poids brut de palette (mer)	533,9 kg
Casiers principaux (externes) par palette (mer)	40 pièce(s)
Produits par palette (mer)	120 pièce(s)
Hauteur de la palette (mer)	2,05 m
Poids brut du casier d'expédition (interne)	12,9 kg
Puissance	
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Consommation électrique typique	238,7 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
Budget Total Power over Ethernet (PoE)	193 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	813,967 BTU/h
Poids et dimensions	
Largeur	440 mm
Profondeur	250 mm
Hauteur	44 mm
Poids	2,54 kg
Informations sur l'emballage	
Manuel d'utilisation	Oui
Largeur du colis	348 mm
Profondeur du colis	511 mm
Hauteur du colis	91 mm
Poids du paquet	4 kg
Données logistiques	
Code du système harmonisé	85176990

Commentaires des clients

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