

D-Link DGS-3410-32XY commutateur réseau Géré L3 Fast Ethernet (10/100) Noir



Marque : D-Link

Code produit: DGS-3410-32XY

Nom du produit : DGS-3410-32XY

D-Link DGS-3410-32XY. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L3. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Fast Ethernet (10/100), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 24, Quantité de Ports USB 2.0: 1, Port de console: RJ-45. Full duplex. Répertoire MAC: 48000 entrées, Capacité de commutation: 760 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qau, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1s,.... Grille de montage



Caractéristiques de gestion

Type de commutateur *	Géré
Banc de commutateurs	L3
Qualité de service (QoS)	✓
Gestion basée sur le web	✓
Inspection ARP	✓
Journal des événements du système	✓
	RFC3621, RFC4293, RFC1850, RFC1724, RFC2782, RFC4113, RFC2620, RFC2925, RFC4293, RFC4133,
Support MIB	

Connectivité

Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	24
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Fast Ethernet (10/100)
Quantités d'emplacements de module SFP+	4
Connecteur de fibre optique	SFP+
Port de console	RJ-45
Quantité de ports SFP28	4
Quantité de Ports USB 2.0	1

Réseau

Standards réseau *	IEEE 802.1AX, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qau, IEEE 802.1Qaz, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1s, IEEE 802.1v, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3x
Soutien 10G *	✓
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓
Full duplex	✓
Assistance contrôle des flux	✓
Aggrégation de lien	✓
Protocoles Spanning Tree (STP)	✓
Fonction HOL contre la saturation des en-têtes de file	✓
Support VLAN	✓
Fonctions LAN virtuelles	Private VLAN, Port-based VLAN

Transmission des données

Capacité de commutation *	760 Gbit/s
Débit	565,44 Mpps
Répertoire MAC *	48000 entrées
Nombre de files	8

Sécurité

Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓
Filtrage IGMP	✓
Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS
Support SSH/SSL	✓
Protection en boucle	✓
Filtrage/protection BPDU	✓
Authentification	Guest VLAN, Authentification par l'adresse MAC, Authentification sur port

Caractéristiques de multidiffusion

Support à la multidiffusion	✓
-----------------------------	---

Protocoles

Protocoles réseau pris en charge	IPv6, IPv4
----------------------------------	------------

Design

Grille de montage *	✓
Empilable *	✓
Couleur du produit	Noir
Nombre de ventilateurs	3 ventilateur(s)
Sécurité	cUL, CB, BSMI
Compatibilité électromagnétique	FCC Class A, CE Class A, VCCI Class A, IC, RCM, BSMI

représentation / réalisation

Empilage physique (unités)	9
Empilage virtuel (unités)	32
Niveau sonore	53,3 dB
Temps moyen entre pannes	437675,04 h

Puissance

Source d'alimentation *	Secteur
Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC	50/60 Hz
Consommation (max)	104 W

PoE (alimentation via le port Ethernet)

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
---	---

Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 50 °C
Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 90%
Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 90%
Dissipation thermique	354,86 BTU/h

Transmission des données

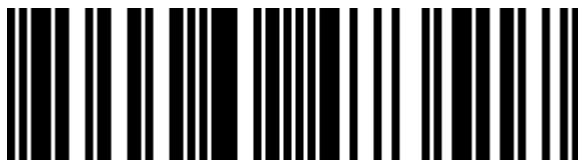
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓
Trames géantes	12000
Mémoire cache de paquet	4 Mo

Poids et dimensions

Largeur	441 mm
Profondeur	250 mm
Hauteur	44 mm
Poids	3,88 kg

Sécurité

Fonctions DHCP	DHCP server, DHCP client
----------------	--------------------------



790069473517

0790069473517

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.