



D-Link DGS-1024D commutateur réseau Non-géré Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Noir, Argent

Marque : D-Link

Code produit: DGS-1024D

Nom du produit : DGS-1024D

D-Link DGS-1024D. Type de commutateur: Non-géré. Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base: 24. Full duplex. Répertoire MAC: 8000 entrées, Capacité de commutation: 48 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x. Connecteur d'alimentation: Prise d'entrée AC. Grille de montage, Format: 1U



Caractéristiques de gestion		Transmission des données	
Type de commutateur *	Non-géré	Mémoire cache de paquet	0,5 Mo
Qualité de service (QoS)	✓	Design	
Connectivité		Grille de montage *	✓
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	24	Empilable *	✓
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Format	1U
Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée AC	Couleur du produit	Noir, Argent
Réseau		Matériau du boîtier/corps	Métal
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Voyants	Activité, Liaison, Énergie, Vitesse
Soutien 10G *	✗	Compatibilité électromagnétique	ICES-003 Class A, FCC Class A, RCM Class A, BSMI Class A, CE Class A, VCCI A, CCC, KCC
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T	représentation / réalisation	
Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Niveau sonore	0 dB
Full duplex	✓	Temps moyen entre pannes	863100 h
Assistance contrôle des flux	✓	Puissance	
Contrôle Broadcast storm	✓	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Auto MDI/MDI-X	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Détection de liaison active	✓	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Apprentissage automatique d'adresse MAC pris en charge	✓	Courant d'entrée	0.3 A
Mise à jour automatique de l'adresse MAC	✓	Consommation (max)	13,3 W
Transmission des données		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Capacité de commutation *	48 Gbit/s	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Taux de transfert	35,71 Mpps	Conditions environnementales	
Répertoire MAC *	8000 entrées	Température d'opération	0 - 40 °C
Enregistrement-et-réémission	✓	Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Nombre de files	8	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	0 - 95%
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	0 - 95%
Trames géantes	10000	Dissipation thermique	45,35 BTU/h
Taux de transfert des paquets (1 Gbps)	14880 pps	Poids et dimensions	
Taux de transfert des paquets (100 Mbps)	148800 pps	Largeur	280 mm
		Profondeur	180 mm
		Hauteur	44 mm
		Poids	1,3 kg

Transmission des données		Certificat	
Taux de transfert des paquets (10 Gbps)	1488000 pps	Certification	cUL/UL CE LVD CCC CB BSMI



0790069268298



790069268298

Catalog Object Cloud



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.