D-Link

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

Dink

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		Transmition 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	24	Empilable *	✓
commutation de base *		Format	10
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Couleur du produit	Noir, Argent
Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée AC	Matériau du boîtier/corps	Métal
Réseau		Voyants	Activité, Liaison, Énergie, Vitesse
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Compatibilité électromagnétique	ICES-003 Class A, FCC Class A, RCM Class A, BSMI Class A, CE Class A, VCCI A, CCC, KCC
Soutien 10G *	x	représentation / réalisation	
Technologie de câblage Ethernet	10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T	Niveau sonore	0 dB
cuivre Types de câbles soutenus	Cat3, Cat4, Cat5, Cat5e	Temps moyen entre pannes	863100 h
Full duplex	✓	Puissance	
Assistance contrôle des flux	·	Bloc d'alimentation inclus *	/
Contrôle Broadcast storm	·	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Auto MDI/MDI-X	·	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Détection de liaison active	,	Courant d'entrée	0.3 A
Apprentissage automatique	•	Consommation (max)	13,3 W
d'adresse MAC pris en charge	✓	PoE (alimentation via le port Eth	ernet)
Mise à jour automatique de l'adresse MAC	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	×
Transmition des données		Conditions environnementales	
Capacité de commutation *	48 Gbit/s	Température d'opération	0 - 40 °C
Taux de transfert	35,71 Mpps	Température hors fonctionnement	-10 - 70 °C
Répertoire MAC *	8000 entrées	Humidité relative de	0 - 95%
Enregistrement-et-réémission	1	fonctionnement (H-H)	0.05%
Nombre de files	8	Taux d'humidité relative (stockage) Dissipation thermique	0 - 95% 45,35 BTU/h
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Poids et dimensions	45,55 610/11
Trames géantes	10000		200
Taux de transfert des paquets (1	14880 pps	Largeur Profondeur	280 mm 180 mm
Gbps)	550 pps	Hauteur	44 mm
Taux de transfert des paquets (100 Mbps)	148800 pps	Poids	1,3 kg
• •			

Transmition des données

Taux de transfert des paquets (10 Gbps)

Certificat

Certificat

Certification

CUL/UL CE LVD CCC CB BSMI





790069268298

0790069268298

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.