



D-Link DGS-3630-52TC Géré L3 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U
Noir

Marque : D-Link

Code produit: DGS-3630-52TC/SI

Nom du produit : DGS-3630-52TC



D-Link DGS-3630-52TC. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L3. 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: 44, Quantité de Ports USB 2.0: 1, Port de console: RJ-45/Mini-USB. Full duplex. Répertoire MAC: 68000 entrées, Capacité de commutation: 176 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE.... Connecteur d'alimentation: Prise d'entrée AC. Grille de montage, Format: 1U



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Géré	Empilable *	✓
Banc de commutateurs	L3	Format	1U
Qualité de service (QoS)	✓	Couleur du produit	Noir
Gestion basée sur le web	✓	Voyants	✓
Classification du trafic	✓	Nombre de ventilateurs	2 ventilateur(s)
Inspection ARP	✓	Sécurité	cUL, CB, CE, CCC, BSM
Journal des événements du système	✓	Compatibilité électromagnétique	CE, FCC Class A, C-Tick, VCCI, BSMI, CCC
Connectivité		représentation / réalisation	
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	44	Empilage virtuel (unités)	32
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Niveau sonore	53,9 dB
Quantité de ports .Gigabit Ethernet (copper)	44	Dernier souffle	✓
Quantité de ports Combo SFP	4	Temps moyen entre pannes	263936,78 h
Quantités d'emplacements de module SFP+	4	Puissance	
Port de console	RJ-45/Mini-USB	Source d'alimentation *	Secteur
Quantité de Ports USB 2.0	1	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Connecteur d'alimentation	Prise d'entrée AC	Alimentation redondante (RPS)	✓
Réseau		Nombre d'alimentations d'énergie	1
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1Qbb, IEEE 802.1ag, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ah, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
		Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
		Consommation (max)	62 W
		Protection contre les surtensions	✓
		Protection contre les surtensions	6 kV
		PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Soutien 10G *	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Conditions environnementales	
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Température d'opération	-5 - 50 °C
Full duplex	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Routage des entrées	16000	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
Assistance contrôle des flux	✓	Taux d'humidité relative (stockage)	5 - 95%
Agrégation de lien	✓	Dissipation thermique	212 BTU/h
Contrôle Broadcast storm	✓	Poids et dimensions	
Protocoles Spanning Tree (STP)	✓	Largeur	441 mm

Réseau		Poids et dimensions	
Commutation de protection d'anneau Ethernet (ERPS)	✓	Profondeur	259,8 mm
Support VLAN	✓	Hauteur	44 mm
		Poids	4,04 kg
Fonctions LAN virtuelles	IP subnet-based VLAN, MAC address-based VLAN, MVRP, Multicast VLAN, Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Stacked VLAN, Tagged VLAN, Voice VLAN	Informations sur l'emballage	
Nombre de VLANs	4094	Largeur du colis	538 mm
		Profondeur du colis	560 mm
		Hauteur du colis	170 mm
		Poids du paquet	5,55 kg
Transmission des données		Détails techniques	
Capacité de commutation *	176 Gbit/s	Hauteur du carton d'expédition	57,2 cm
Taux de transfert	130,95 Mpps	Largeur du carton d'expédition	36,2 cm
Répertoire MAC *	68000 entrées	Longueur du carton d'expédition	57,9 cm
Nombre de files	8	Poids net du colis d'expédition	14,3 kg
Route statique	✓	Produit par casier d'expédition (interne)	3 pièce(s)
Nombre de routes statiques	512	Poids brut de palette (air)	578,3 kg
Nombre d'interface IP	256	Casiers principaux (externes) par palette (air)	32 pièce(s)
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Quantité par palette (air)	96 pièce(s)
Trames géantes	12000	Longueur brute de la palette	110 cm
Mémoire cache de paquet	4 Mo	Largeur brute de la palette	120 cm
Sécurité		Hauteur de la palette (air)	193,5 cm
Fonctions DHCP	DHCP auto-config, DHCP client, DHCP guarding, DHCP relay, DHCP server, DHCP snooping	Poids brut de palette (mer)	578,3 kg
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Casiers principaux (externes) par palette (mer)	32 pièce(s)
Filtrage IGMP	✓	Produits par palette (mer)	96 pièce(s)
Algorithme de sécurité soutenu	802.1x RADIUS, SSH, SSH-2, SSL/TLS	Hauteur de la palette (mer)	193,5 cm
Filtrage d'adresse MAC	✓	Poids brut du casier d'expédition (interne)	17,5 kg
Support SSH/SSL	✓	Certificat	
Protection en boucle	✓	Certificats de conformité	BSMI, CCC, CE, Federal Communications Commission (FCC), RoHS, VCCI
Filtrage/protection BPDU	✓	Données logistiques	
Authentification	Guest VLAN, Authentification sur port	Code du système harmonisé	85176990
Protection Root	✓		
Type d'authentification	IEEE 802.1x		
Algorithmes de planification de file d'attente	ES, WRR+SP, Weighted Round Robin (WRR), Weighted random early detection (WRED)		
Caractéristiques de multidiffusion			
Support à la multidiffusion	✓		
Espionnage MLD (Multicast listener discovery)	✓		
Protocoles			
Protocoles de gestion	SNMP, NTPv3/v4, Telnet		
Protocole de routage	BGP4, OSPFv3, RIP, RIP-1, RIP-2, RIPng, VRRP		
IP Source Guard (IPSG)	✓		
Design			
Grille de montage *	✓		



0790069425615



790069425615

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.