

ZYXEL

Zyxel GS2220-28HP-EU0101F commutateur réseau Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) Noir

Marque : Zyxel

Code produit: GS2220-28HP-EU0101F

Nom du produit : GS2220-28HP-EU0101F



Zyxel GS2220-28HP-EU0101F. Type de commutateur: Géré, Banc de commutateurs: L2. 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. Répertoire MAC: 16000 entrées, Capacité de commutation: 56 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE.... Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE). Grille de montage



Caractéristiques de gestion		Design	
Type de commutateur *	Géré	Grille de montage *	✓
Banc de commutateurs	L2	Couleur du produit	Noir
Qualité de service (QoS)	✓	Certification	LVD, BSMI FCC 15 A, CE EMC A, BSMI ENC RoHS A
Gestion basée sur le web	✓	représentation / réalisation	
Configuration des paramètres de localisation (CLI)	✓	Mémoire interne	256 Mo
Journal des événements du système	✓	Mémoire flash	32 Mo
Connectivité		Niveau sonore	49,8 dB
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	24	Micrologiciel évolutif	✓
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Temps moyen entre pannes	693245 h
Quantité de ports Combo SFP	4	Puissance	
Réseau		Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Standards réseau *	IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
	Soutien 10G *	✗	Consommation (max)
Technologie de câblage Ethernet cuivre	10BASE-TX, 1000BASE-T	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Assistance contrôle des flux	✓	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✓
Agrégation de lien	✓	Power over Ethernet (PoE) Nombre de ports	24
Contrôle Broadcast storm	✓	Budget Total Power over Ethernet (PoE)	375 W
Limitation du débit	✓	Conditions environnementales	
Protocles Spanning Tree (STP)	✓	Température d'opération	0 - 50 °C
Support VLAN	✓	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Voice VLAN	Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
Transmission des données		Taux d'humidité relative (stockage)	10 - 95%
Capacité de commutation *	56 Gbit/s	Dissipation thermique	1580,535 BTU/h
		Poids et dimensions	
		Largeur	441 mm
		Profondeur	270 mm
		Hauteur	44 mm

Transmission des données		Poids et dimensions	
Taux de transfert	42 Mpps	Poids	3,8 kg
Répertoire MAC *	16000 entrées	Informations sur l'emballage	
Mémoire cache de paquet	1,5 Mo	Câbles inclus	Secteur
Sécurité		Largeur du colis	616 mm
Fonctions DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 relay	Profondeur du colis	355 mm
Liste de contrôle d'accès (ACL)	✓	Hauteur du colis	107 mm
Filtrage IGMP	✓	Poids du paquet	4,97 kg
Algorithme de sécurité soutenu	SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH-2, SSL/TLS	Données logistiques	
Filtrage d'adresse MAC	✓	Code du système harmonisé	85176990
Authentification	Guest VLAN, Authentification par l'adresse MAC		
Type d'authentification	IEEE 802.1x, RADIUS		
Caractéristiques de multidiffusion			
Support à la multidiffusion	✓		



4718937607488



0760559126766



760559126766

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.