

ZYXEL

Zyxel GS2220-10HP-EU0101F switch di rete Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Nero

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: GS2220-10HP-EU0101F

Nome del prodotto : GS2220-10HP-EU0101F



Zyxel GS2220-10HP-EU0101F. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 10. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 20 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.1ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.1x, IEEE.... Supporto Power over Ethernet (PoE). Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Montaggio rack *	✓
Livello del commutatore	L2	Colore del prodotto	Nero
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Certificazione	LVD, BSMI FCC 15 A, CE EMC A, BSMI ENC RoHS A
Gestione web-based	✓	Prestazione	
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	RAM installata	256 MB
Registro evento di sistema	✓	Memoria flash	32 MB
Connettività		Emissione acustica	41 dB
Quantità di porte RJ-45 *	10	Firmware aggiornabile	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Tempo medio tra guasti (MTBF)	587477 h
Quantità di porte Combo SFP	2	Gestione energetica	
Collegamento in rete		Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Standard di rete *	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	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
		Consumo energetico (max)	210,8 W
Supporto 10G *	✗	Power over Ethernet (PoE)	
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-TX, 1000BASE-T	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✓
Supporto controllo flusso	✓	Quantità porte Power over Ethernet (PoE)	8
Raggruppamento link	✓	Bilancio energetico totale del PoE	180 W
Controllo Broadcast storm	✓	Condizioni ambientali	
Limitazione della velocità	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
Apertura albero di protocollo	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
VLAN support	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
Caratteristiche della LAN virtuale	Port-based VLAN, Private VLAN, Protocol-based VLAN, Voice VLAN	Umidità	10 - 95%
		Dissipazione del calore	718,828 BTU/h
Trasmissione dati		Dimensioni e peso	
Capacità di commutazione *	20 Gbit/s	Larghezza	267 mm
tasso di inoltra	15 Mpps	Profondità	162 mm
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Altezza	44 mm

Trasmissione dati		Dimensioni e peso	
Buffer di memoria di pacchetto	1,5 MB	Peso	1,8 kg
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP client, DHCP relay, DHCP snooping, DHCPv6 client, DHCPv6 relay	Cavi inclusi	AC
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Larghezza imballo	375 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Profondità imballo	235 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	SNMP, SNMPv2, SNMPv3, SSH-2, SSL/TLS	Altezza imballo	61 mm
Filtri MAC address	✓	Peso dell'imballo	2,7 kg
Autenticazione	VLAN Guest, Autenticazione basata su MAC	Dati logistici	
tipo di autenticazione	IEEE 802.1x, RADIUS	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Funzioni Multicast			
Supporto multicast	✓		



4718937607402



0760559126742



760559126742

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.