

ZYXEL

Zyxel GS1920-24V2 Gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Nero

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: GS1920-24V2-EU0101F

Nome del prodotto : GS1920-24V2

Zyxel GS1920-24V2. Tipo interruttore: Gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000),
Quantità di porte RJ-45: 24. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 56 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.... Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Sicurezza	
Tipo interruttore *	Gestito	Algoritmi di pianificazione di coda	SPQ, WFQ, Weighted Round Robin (WRR)
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Funzioni Multicast	
Ispezione ARP	✓	Supporto multicast	✓
Registro evento di sistema	✓	Design	
Supporto MIB	RFC 1066, RFC 1213, RFC 1157, RFC 1493, RFC 1643, RFC 1757, RFC 2011.2012,2013, RFC 2233, RFC 2358, RFC 2674, RFC 2819,2925, RFC 3621, RFC 4022, RFC 4113, RFC 4292, RFC 4293	Montaggio rack *	✓
Connettività		Colore del prodotto	Nero
Quantità di porte RJ-45 *	24	Indicatori LED	✓
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Sicurezza	LVD, BSMI
Quantità di porte Combo SFP	4	Compatibilità elettromagnetica	FCC 15 A, CE A, BSMI EMC
Connettore a fibra ottica	SFP	Certificazione	RoHS
Collegamento in rete		Prestazione	
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 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3z	RAM installata	256 MB
Supporto 10G *	✗	Memoria flash	32 MB
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	100BASE-TX, 1000BASE-T	Tempo medio tra guasti (MTBF)	911301 h
Supporto controllo flusso	✓	Gestione energetica	
Limitazione della velocità	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Apertura albero di protocollo	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
VLAN support	✓	Consumo energetico (max)	22,5 W
Caratteristiche della LAN virtuale	Private VLAN, Voice VLAN, Protocol-based VLAN, MAC address-based VLAN, Port-based VLAN, IP subnet-based VLAN	Power over Ethernet (PoE)	
Fibra ottica		Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Tecnologia delle fibre dei cavi elettrici	1000BASE-X	Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 50 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
		Umidità	10 - 95%
		Dissipazione del calore	76,73 BTU/h

Trasmissione dati		Dimensioni e peso	
Capacità di commutazione *	56 Gbit/s	Larghezza	441 mm
tasso di inoltro	42 Mpps	Profondità	131 mm
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Altezza	44 mm
Buffer di memoria di pacchetto	1,5 MB	Peso	2,1 kg
Sicurezza		Dati su imballaggio	
Caratteristiche DHCP	DHCP snooping, DHCP relay, DHCPv6 relay, DHCP client	Cavi inclusi	AC
Lista di controllo accesso (ACL)	✓	Kit di montaggio per rack	✓
Funzione IGMP snooping	✓	Larghezza imballo	558 mm
Algoritmi di sicurezza supportati	802.1x RADIUS, SNMP, SNMPv3	Profondità imballo	214 mm
Filtri MAC address	✓	Altezza imballo	79 mm
Funzione IP-MAC-Port binding	✓	Peso dell'imballo	2,91 kg
Autenticazione	VLAN Guest, Autenticazione basata su Port	Dati logistici	
Protezione della password	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
tipo di autenticazione	IEEE 802.1x, RADIUS		
CPU defense	✓		



4718937601851

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.