

ZYXEL

## Zyxel GS1200-8HP v2 Gestito Gigabit Ethernet (10/100/1000) Supporto Power over Ethernet (PoE) Grigio

**Marchio** : Zyxel

**Codice prodotto**: GS1200-8HPV2-EU0101F

**Nome del prodotto** : GS1200-8HP v2



Zyxel GS1200-8HP v2. Tipo interruttore: Gestito. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000),  
Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 4000 voci, Capacità di commutazione: 16  
Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x. Voltaggio input DC: 55 V. Connettore di  
alimentazione: Jack DC-ingresso. Supporto Power over Ethernet (PoE)



Caratteristiche di gestione		Prestazione	
Tipo interruttore *	Gestito	Dimensioni buffer	192 KB
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	<b>Gestione energetica</b>	
Gestione web-based	✓	Voltaggio input DC	55 V
<b>Connettività</b>		Corrente d'ingresso	1.3 A
Quantità di porte RJ-45 *	8	Consumo energetico (max)	72 W
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	<b>Power over Ethernet (PoE)</b>	
Connettore di alimentazione	Jack DC-ingresso	Supporto Power over Ethernet (PoE)	✓
<b>Collegamento in rete</b>		* Quantità di porte Power over Ethernet plus (PoE+)	4
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x	Bilancio energetico totale del PoE	60 W
Mirroring della porta	✓	<b>Condizioni ambientali</b>	
Full duplex	✓	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Supporto controllo flusso	✓	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Raggruppamento link	✓	Range di umidità di funzionamento	10 - 90%
Controllo Broadcast storm	✓	Umidità	10 - 90%
Auto MDI/MDI-X	✓	<b>Dimensioni e peso</b>	
<b>Trasmissione dati</b>		Larghezza	240 mm
Capacità di commutazione *	16 Gbit/s	Profondità	105 mm
Dimensioni tavola MAC *	4000 voci	Altezza	26 mm
Store-and-forward	✓	Peso	584 g
Supporto Jumbo Frames	✓	<b>Dati su imballaggio</b>	
Frame Jumbo	9000	Larghezza imballo	256 mm
Intervallo di frame Jumbo	1 - 1 B	Profondità imballo	132 mm
<b>Sicurezza</b>		Altezza imballo	78 mm
Caratteristiche DHCP	DHCP client	Peso dell'imballo	1,15 kg
Funzione IGMP snooping	✓	<b>Dati logistici</b>	
Protezione contro i loop back	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
<b>Design</b>			
Montaggio rack *	✗		
Colore del prodotto	Grigio		
Materiale della scocca	Metallo		



4718937600601

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.

Publication date: 16-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date