

ZYXEL

## Zyxel GS1915-8 Gestito L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Nero

**Marchio :** Zyxel

**Codice prodotto:** GS1915-8-EU0101F

**Nome del prodotto :** GS1915-8

Zyxel GS1915-8. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L2. Tipo di porte RJ-45: Gigabit Ethernet (10/100/1000), Quantità di porte RJ-45: 8. Full duplex. Dimensioni tavola MAC: 8000 voci, Capacità di commutazione: 16 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE.... Connettore di alimentazione: Jack di ingresso AC



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Colore del prodotto	Nero
Livello del commutatore	L2	Indicatori LED	✓
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Compatibilità elettromagnetica	LVD EN60950-1, BSMI CNS14336-1
Gestione web-based	✓	Certificazione	CE, FCC, C-Tick, Class A, Class B, BSMI CNS14348
Registro evento di sistema	✓		
Supporto MIB	RFC 1213 MIB II, RFC 2819, RFC 1215, RFC 1493		
Connettività		Prestazione	
Quantità di porte RJ-45 *	8	Tempo medio tra guasti (MTBF)	1144461 h
Tipo di porte RJ-45 *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)		
Quantità di porte Gigabit Ethernet (rame)	8		
Connettore di alimentazione	Jack di ingresso AC		
Collegamento in rete		Gestione energetica	
Standard di rete *	IEEE 802.1Q, IEEE 802.1p, IEEE 802.1x, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Alimentazione *	AC
Supporto 10G *	✗	Tensione di ingresso AC	220 - 240 V
Tecnologia Ethernet su cavi in rame	10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Full duplex	✓	Consumo energetico (max)	4,7 W
Supporto controllo flusso	✓		
Controllo Broadcast storm	✓		
Limitazione della velocità	✓		
Auto MDI/MDI-X	✓		
VLAN support	✓		
Numero di VLA	8		
Trasmissione dati		Power over Ethernet (PoE)	
Capacità di commutazione *	16 Gbit/s	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
tasso di inoltrò	11,9 Mpps		
Dimensioni tavola MAC *	8000 voci		
		Condizioni ambientali	
		Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
		Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
		Range di umidità di funzionamento	10 - 95%
		Umidità	10 - 95%
		Dissipazione del calore	16,03 BTU/h
		Dimensioni e peso	
		Larghezza	250 mm
		Profondità	104 mm
		Altezza	27 mm
		Peso	620 g
		Dati su imballaggio	
		Cavi inclusi	AC
		Guida rapida	✓
		Guida utente	✓

Trasmissione dati		Dati su imballaggio	
Supporto Jumbo Frames	✓	Manuale dell'utente	✓
Frame Jumbo	9000	Larghezza imballo	302 mm
Buffer di memoria di pacchetto	0,525 MB	Profondità imballo	227 mm
Sicurezza		Altezza imballo	64 mm
Funzione IGMP snooping	✓	Peso dell'imballo	1,1 kg
Filtri MAC address	✓	Dati logistici	
Supporto SSH/SSL	✓	Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990
Funzioni Multicast			
Supporto multicast	✓		
Protocolli			
Protocolli di gestione	SNMP v1,v2,v3, RMON (1,2,3,9)		



4718937621897

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