

ZYXEL

Zyxel GS1915-24E Géré L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Noir

Marque : Zyxel

Code produit: GS1915-24E-EU0101F

Nom du produit : GS1915-24E

Zyxel GS1915-24E. 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: 8000 entrées, Capacité de commutation: 48 Gbit/s. Standards réseau: IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE.... Montage mural, Grille de montage, Format: 1U



Caractéristiques de gestion		Sécurité	
Type de commutateur *	Géré	Protection par mot de passe	✓
Banc de commutateurs	L2	Caractéristiques de multidiffusion	
Qualité de service (QoS)	✓	Support à la multidiffusion	✓
Gestion basée sur le web	✓	Protocoles	
Géré sur le Cloud	✓	Protocoles de gestion	SNMP v1, v2c, v3
Support MIB	✓	Design	
Connectivité		Grille de montage *	✓
Quantité de ports Ethernet RJ-45 de commutation de base *	24	Format	1U
Type de port Ethernet RJ-45 de commutation de base *	Gigabit Ethernet (10/100/1000)	Couleur du produit	Noir
Réseau		Voyants	✓
Standards réseau *	IEEE 802.1p, IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x	Montage mural	✓
Soutien 10G *	✗	représentation / réalisation	
Port mirroring (Mise en miroir des ports)	✓	Sans ventilateur	✓
Assistance contrôle des flux	✓	Temps moyen entre pannes	674068 h
Contrôle Broadcast storm	✓	Puissance	
Protocles Spanning Tree (STP)	✓	Source d'alimentation *	Secteur
LAN Ethernet : taux de transfert des données	100,1000 Mbit/s	Bloc d'alimentation inclus *	✓
Support VLAN	✓	Tension d'entrée AC	100 - 240 V
Fonctions LAN virtuelles	Port-based VLAN	Fréquence d'entrée AC	50 - 60 Hz
Transmission des données		Consommation (max)	15,5 W
Capacité de commutation *	48 Gbit/s	PoE (alimentation via le port Ethernet)	
Taux de transfert	35,7 Mpps	Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) *	✗
Répertoire MAC *	8000 entrées	Conditions environnementales	
Support de trames étendues (Jumbo Frames)	✓	Température d'opération	0 - 40 °C
Trames géantes	9000	Température hors fonctionnement	-40 - 70 °C
		Humidité relative de fonctionnement (H-H)	10 - 95%
		Dissipation thermique	53 BTU/h

Transmission des données		Poids et dimensions	
Mémoire cache de paquet	525 Mo	Largeur	267 mm
Sécurité		Profondeur	162 mm
Fonctions DHCP	DHCP client, DHCP relay	Hauteur	42 mm
Filtrage IGMP	✓	Poids	1,57 kg
Algorithme de sécurité soutenu	HTTPS, SHA-2, SSH-2, SSL/TLS	Informations sur l'emballage	
Support SSH/SSL	✓	Largeur du colis	325 mm
Protection en boucle	✓	Profondeur du colis	223 mm
		Hauteur du colis	71 mm
		Poids du paquet	2,05 kg



4718937626786

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: 31-MAY-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date