

ZYXEL

Zyxel XS1930-10-ZZ0101F switch di rete Gestito L3 10G Ethernet (100/1000/10000) Nero

Marchio : Zyxel

Codice prodotto: XS1930-10-ZZ0101F

Nome del prodotto : XS1930-10-ZZ0101F

Zyxel XS1930-10-ZZ0101F. Tipo interruttore: Gestito, Livello del commutatore: L3. Tipo di porte RJ-45: 10G Ethernet (100/1000/10000), Quantità di porte RJ-45: 8. Dimensioni tavola MAC: 16000 voci, Capacità di commutazione: 200 Gbit/s. Standard di rete: IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af,.... Montaggio rack



Caratteristiche di gestione		Design	
Tipo interruttore *	Gestito	Montaggio rack *	✓
Livello del commutatore	L3	Colore del prodotto	Nero
Supporto qualità del servizio (QoS)	✓	Indicatori LED	✓
Gestione web-based	✓	Gestione energetica	
Gestito in Cloud	✓	Fonte di alimentazione inclusa *	✓
Configurazione dei parametri di localizzazione (CLI)	✓	Tensione di ingresso AC	100 - 240 V
Supporto MIB	✓	Frequenza di ingresso AC	50 - 60 Hz
Connettività		Consumo energetico (max)	44,2 W
Quantità di porte RJ-45 *	8	Power over Ethernet (PoE)	
Tipo di porte RJ-45 *	10G Ethernet (100/1000/10000)	Supporto Power over Ethernet (PoE) *	✗
Quantità di slot del modulo SFP+	2	Condizioni ambientali	
Collegamento in rete		Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 50 °C
Standard di rete *	IEEE 802.1p, IEEE 802.1s, IEEE 802.1w, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3ad, IEEE 802.3ae, IEEE 802.3af, IEEE 802.3an, IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bt, IEEE 802.3x	Intervallo di temperatura	-40 - 70 °C
Supporto 10G *	✓	Range di umidità di funzionamento	5 - 95%
Mirroring della porta	✓	Umidità	5 - 95%
Velocità trasferimento Ethernet LAN	100,1000,2500,5000,10000 Mbit/s	Dissipazione del calore	151,06 BTU/h
VLAN support	✓	Dimensioni e peso	
Trasmissione dati		Larghezza	330 mm
Capacità di commutazione *	200 Gbit/s	Profondità	230 mm
Dimensioni tavola MAC *	16000 voci	Altezza	44 mm
Funzioni Multicast		Peso	2,4 kg
Supporto multicast	✓	Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	85176990



4718937605248

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.