

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/zyxel-xmg1915-10ep-8-port-25gbe-2-sfp-8-x-poe-8023-bt-130w-smart-switch-p-251200.html>

ZYXEL XMG1915-10EP 8-Port 2.5GbE 2 SFP+ 8 x PoE++ 802.3 bt 130W Smart Switch



Cena brutto	1 404,86 zł
Cena netto	1 142,17 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46757909
Kod producenta	XMG1915-10EP-EU0101F
Kod EAN	4718937631452

Opis produktu

Produkt:
Nazwa:

ZYXEL XMG1915-10EP 8-Port 2.5GbE 2 SFP+ 8 x PoE++ 802.3 bt 130W Smart Switch

Opis:

Zyxel XMG1915 Series XMG1915-10EP - Przełącznik - zarządzane, chmura NebulaFLEX - L3 Lite - smart - 8 x 100/1000/2.5G (PoE++) + 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+ - montowany w szafie rack - PoE++ (130 W)

EAN:

4718937631452

Gwarancja producenta:

24 miesiące w serwisie

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Przełącznik - 10 porty - L3 Lite - smart

Rodzaj obudowy:

Montowany w szafie rack

Podtyp:

2.5 Gigabit Ethernet

Porty:

8 x 100/1000/2.5G (PoE++) + 2 x Gigabit SFP / 10 Gigabit SFP+

Zasilanie przez Ethernet:

PoE++

Budżet poE:

130 W

Wykonanie:

Zdolność przełączania: 80 Gb/s

Pojemność:

Szybkość przekierowywania: 59,5 Mp/s

Wpisy IPv4 w tabeli przekazywania: 128

Wpisy IPv6 w tabeli przekazywania: 128

Tabele routowania: 8

Interfejsy IP: 8

Rozmiar bufora pakietu: 1,5 MB

Wielkość tablicy adresów MAC:

16K wpisów

Obsługiwane ramki Jumbo:

12 000 bajtów

Protokół zdalnego zarządzania:

SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3, SNMP 2c, HTTPS, SSH-2, Syslog

Algorytm kodowania:

SSL, SHA-2

Metoda identyfikacji:

RADIUS

Cechy:

Obsługa VLAN, nasłuchiwanie IGMP, obsługa IPv6, możliwość aktualizacji firmwaru, WFQ, nasłuchiwanie DHCP, QoS, obsługa IPv4, bez chłodzenia, LACP, Port Security, serwer NTP, klient DHCP, SPQ, izolacja portów, routing statyczny, CoS, obsługa DSCP, 2KV ESD Protector, ZON, Storm Control, zabezpieczenie procesora centralnego, uwierzytelnianie adresu MAC, Voice VLAN, WRR, VLAN na bazie portu, ochrona przeciwprzebieciowa 1 kV, zamrażanie MAC, DAD, ESD

Zgodność z normami:	Protector, przełącznik DHCPv6, obsługa MIB, portal zarządzania sieciowym GUI IEEE 802.3z, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3af, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE 802.1w, IEEE 802.3ae, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az, IEEE 802.3bz
RAM:	256 MB
Pamięć flashowa:	32 MB
Rozszerzenie / połączenie	
Interfejsy:	2 x 1/10Gbit LAN SFP+ 8 x 2.5GBase-T RJ-45 PoE++ - 60 W
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Kabel zasilający, adapter zasilania
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
MTBF:	575,180 godziny
Zgodność z normami:	BSMI, EMC, RoHS, FCC Part 15 A, LVD
Lokalizacja:	Europa
Wymiary i waga	
Szerokość:	25 cm
Głębokość:	10.4 cm
Wysokość:	2.7 cm
Waga:	780 g
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	29.7 cm
Głębokość transportowa:	24.8 cm
Wysokość transportowa:	6.4 cm
Waga transportowa:	1.83 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	5-95% (niekondensująca)
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	5-95% (niekondensująca)

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.