

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-xmg1915-10ep-xmg1915-10ep-eu0101f-p-308884.html>

## Przełącznik XMG1915-10EP XMG1915-10EP-EU0101F



Cena brutto	<b>1 389,99 zł</b>
Cena netto	<b>1 130,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUZYXSZ8P000014</b>
Kod producenta	<b>XMG1915-10EP-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937631452</b>
VLAN	<b>802.1Q Static VLANs/Dynamic VLANs: 1 K/4 K Port-based VLAN Voice VLAN VLAN trunking MAC-based VLAN Vendor ID based VLAN</b>
Wymiary	<b>306 x 225 x 64 mm</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>12</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>Brak</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>59.5</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>8</b>
Liczba portów SFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP	<b>2</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Nie</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Zewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Nie</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L3</b>
Port konsoli	<b>Nie</b>
Klasa przełącznika	<b>SMART</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>80</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>Brak</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>394499</b>

Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>Standalone management by Web interface Setup Wizard Cloud management by Nebula Auto configuration recovery (only for cloud mode) Management through Web, SNMP Firmware upgrade by FTP/Web Configuration saving and retrieving Multiple login supported Config</b>
Pobór mocy	<b>150</b>
Certyfikaty	<b>LVD BSMI Safety EMC FCC Part 15 (Class A) CE EMC (Class A) BSMI EMC RoHS</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE 802.3z 1000BASE-X IEEE 802.3ab 1000BASE-T Ethernet IEEE 802.3bz 2.5GBASE-T/5GBASE-T IEEE 802.3ae 10 Gbit/s Ethernet over fiber IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE plus IEEE 802.3bt (60 W) PoE over 4 pair IEEE 802.3x flow control IEEE 802.3az EE</b>
Bezpieczeństwo	<b>Layer 2 MAC filtering Static MAC forwarding SSH v2 SSL Port security MAC freeze CPU protection SHA2 HTTPS Certification Login authentication by RADIUS RADIUS accounting Authorization on RADIUS Multiple RADIUS servers DHCP Snooping</b>
Liczba portów SFP56	<b>Brak</b>
Zasilanie	<b>100 - 240 V AC, 50/60 Hz</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>8</b>
Waga	<b>0.78</b>

## Opis produktu

Seria Zyxel XMG1915 to wszechstronna rodzina inteligentnych zarządzanych przełączników o prędkości 2,5 Gb/s, dostępna w trzech modelach z i bez możliwości zasilania przez Ethernet (PoE). Każdy port Ethernet na tych modelach obsługuje prędkość 2,5 Gb/s, a dodatkowo są wyposażone w dwa porty SFP+ o prędkości 10 Gb/s, aby sprostać rosnącym potrzebom firm w zakresie wysokich prędkości sieciowych.