

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/zyxel-gs1915-24ep-24-port-gbe-of-it-12-ports-poe-130-watt-8023at-smart-switch-nebulaflex-rackmount-smart-fan-p-220250.html>



ZYXEL GS1915-24EP 24-port GbE of it 12 Ports PoE+ 130 Watt 802.3at Smart Switch NebulaFlex rackmount smart fan

Cena brutto	1 083,61 zł
Cena netto	880,98 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46119357
Kod producenta	GS1915-24EP-EU0101F
Kod EAN	4718937626823

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Zasilanie przez Ethernet:

Budżet poE:

Wykonanie:

Pojemność:

Wielkość tablicy adresów MAC:

Obsługiwane ramki Jumbo:

Protokół routingu:

Protokół zdalnego zarządzania:

Algorytm kodowania:

Metoda identyfikacji:

Cechy:

ZYXEL GS1915-24EP 24-port GbE of it 12 Ports PoE+ 130 Watt 802.3at Smart Switch NebulaFlex rackmount smart fan
Zyxel GS1915 Series GS1915-24EP - Przełącznik - zgodność z NebulaFLEX - smart - 24 x 10/100/1000 (12 PoE) - stacjonarny, montowany na ścianie - PoE (130 W)
4718937626823

Ograniczona dożywotnia gwarancja

Przełącznik - 24 porty - smart
Stacjonarny, montowany na ścianie
Gigabit Ethernet
24 x 10/100/1000 (12 PoE)

PoE
130 W
Zdolność przełączania: 48 Gb/s
Przekazywanie: 35,7 Mp/s
Rozmiar bufora pakietu: 525000

8K wpisów
9KB
IGMPv2, IGMP, IGMPv3, RSTP, STP
SNMP 1, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3, SNMP 2c, SSH-2, ICMP, Syslog

SSL
RADIUS
Sterowanie przepływem, nasłuchiwanie IGMP, obsługa Syslog, dublowanie portów, ważne cykliczne kolejkowanie (WRR), filtrowanie adresów MAC, obsługa IPv6, możliwość aktualizacji firmwaru, ważne równomierne kolejkowanie (WFQ), obsługa protokołu Spanning Tree (STP), obsługa protokołu Rapid Spanning Tree (RSTP), nasłuchiwanie DHCP, Quality of Service (QoS), bez chłodzenia, obsługuje LACP, obsługuje LLDP, Port Security, klient DHCP, Strict Priority Queuing (SPQ), izolacja

Zgodność z normami:	portów, Class of Service (CoS), obsługuje DiffServ Code Point (DSCP), Storm Control, Internet Control Message Protocol (ICMP), ograniczenie przepływności, DLF (Destination Lookup Failure), harmonogram PoE, Loop Guard, Voice VLAN, LLDP-MED, przycinanie VLAN, zamrażanie MAC, obsługa NTP, obsługa MIB
Rozszerzenie / połączenie	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, 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 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Interfejsy:	12 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ 12 x 1000Base-T RJ-45
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	166.1 wat
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Zestaw montażu półki
MTBF:	768,989 godziny
Zgodność z normami:	EMC, FCC, RoHS, BSMI CNS 13438, LVD, RCM, BSMI CNS 14336-1, EN 62368-1
Wymiary i waga	
Szerokość:	33 cm
Głębokość:	23 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	2.48 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-95% (niekondensująca)
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C
Zakres wilgotności pamięci:	10-95% (niekondensująca)

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