

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/zyxel-gs1900-24hp-v2-24-port-gbe-l2-poe-smart-switch-rackmount-170-watt-p-197994.html>

## ZYXEL GS1900-24HP v2 24-port GbE L2 PoE Smart Switch rackmount 170 Watt



Cena brutto	<b>1 412,97 zł</b>
Cena netto	<b>1 148,75 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4063185</b>
Kod producenta	<b>GS190024HPV2-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937609505</b>

### Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

Zasilanie przez Ethernet:

Budżet PoE:

Wykonanie:

Wielkość tablicy adresów MAC:

Obsługiwane ramki Jumbo:

Protokół routingu:

Protokół zdalnego zarządzania:

Algorytm kodowania:

Metoda identyfikacji:

Cechy:

Zgodność z normami:

Wskaźniki statusu:

Rozszerzenie / połączenie

ZYXEL GS1900-24HP v2 24-port GbE L2 PoE Smart Switch rackmount 170 Watt

Zyxel GS1900-24HPv2 - Przełącznik - smart - 24 x 10/100/1000 (PoE) + 2 x 10/100/1000 - montowany w szafie rack, montowany na ścianie - PoE (170 W)

4718937609505

60 miesięcy w serwisie

Przełącznik - 26 porty - smart

Montowany w szafie rack, montowany na ścianie

Gigabit Ethernet

24 x 10/100/1000 (PoE) + 2 x 10/100/1000

PoE

170 W

Zdolność przełączania: 52 Gb/s

Przekazywanie: 39 Mpps

8K wpisów

9KB

IGMPv2, IGMP, IGMPv3

SNMP 1, SNMP 2, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3

SSL

RADIUS, TACACS+

Sterowanie przepływem, obsługa VLAN, automatyczna funkcja

uplink (auto MDI/MDI-X), nasłuchiwanie IGMP, obsługa Syslog,

zapobieganie atakom typu DoS, ważne cykliczne

kolejkowanie (WRR), zapamiętaj i przekaz, obsługa IPv6,

Quality of Service (QoS), bez chłodzenia, obsługuje LACP,

obsługuje LLDP, Port Security, Energy Efficient Ethernet,

Management Information Base (MIB), Strict Priority Queuing

(SPQ), Class of Service (CoS), znaczniki VLAN, regulacja

szerokości pasma na port, bufor pakietów 525KB

IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.1D, IEEE 802.1Q, IEEE

802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.3ad (LACP), IEEE

802.1w, IEEE 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE

802.3at, IEEE 802.3az

Zasilanie, system, łącze/aktywność

Interfejsy:	24 x 1000Base-T RJ-45 PoE 2 x Gigabit LAN SFP
Zasilanie	
Zasilacz:	Adapter mocy wewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 120/230 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	206.5 wat
Różne	
Zestaw do montowania w stojaku:	Dołączony
MTBF:	879 243 godziny
Zgodność z normami:	Certyfikat FCC Class B, C-Tick Class B, RoHS, EN 60950-1, BSMI CNS 13438, BSMI CNS 14336
Lokalizacja:	Europa
Wymiary i waga	
Szerokość:	44.1 cm
Głębokość:	27 cm
Wysokość:	4.4 cm
Waga:	3.55 kg
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	62.2 cm
Głębokość transportowa:	35.8 cm
Wysokość transportowa:	10.8 cm
Waga transportowa:	5.04 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywotnia
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	50 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10-95% (niekondensująca)
Min. temperatura przechowywania:	-40 °C
Maks. temperatura przechowywania:	70 °C

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