

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/zyxel-gs1900-8-web-mgmt-switch-l2-switch-with-8gb-ports-p-252082.html>

ZYXEL GS1900-8 Web-Mgmt Switch L2 Switch with 8GB Ports



Cena brutto	256,68 zł
Cena netto	208,68 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46160884
Kod producenta	GS1900-8-EU0102F
Kod EAN	4718937621163

Opis produktu

Produkt:

Nazwa:

Opis:

EAN:

Gwarancja producenta:

Ogólne

Rodzaj urządzenia:

Rodzaj obudowy:

Podtyp:

Porty:

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

Interfejsy:

Zasilanie

Zasilacz:

Wymagane napięcie:

Zużycie energii w trybie aktywności:

Różne

Akcesoria w zestawie:

MTBF:

Zgodność z normami:

ZYXEL GS1900-8 Web-Mgmt Switch L2 Switch with 8GB Ports
Zyxel GS1900-8 - Przełącznik - smart - 8 x 10/100/1000 -
stacjonarny, montowany na ścianie
4718937621163

Ograniczona dożywotnia gwarancja

Przełącznik - 8 porty - smart
Stacjonarny, montowany na ścianie
Gigabit Ethernet

8 x 10/100/1000

Zdolność przełączania: 16 Gb/s

Przekazywanie: 11,9 Mp/s

Rozmiar bufora pakietu: 525 KB

8K wpisów

9KB

IGMPv2, IGMP, IGMPv3, MSTP, RSTP, STP

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, kolejkovanie WRR, zapamiętaj
i przekaż, obsługa IPv6, QoS, bez chłodzenia, obsługuje LACP,
obsługuje LLDP, Port Security, MIB, SPQ, CoS, znaczniki VLAN,
ZON, LAG

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

802.3az

Zasilanie, system, łącze/aktywność

8 x 1000Base-T RJ-45

Adapter mocy zewnętrznej

AC 100-240 V (50/60 Hz)

5 wat

Zestaw do montażu ściennego

1,146,942 godziny

RoHS, BSMI CNS 13438, BSMI CNS 14336-1, EN 62368-1, RCM

Wymiary i waga	Class A, EMI FCC Class A
Szerokość:	25 cm
Głębokość:	10.4 cm
Wysokość:	2.7 cm
Waga:	650 g
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	30.2 cm
Głębokość transportowa:	22.7 cm
Wysokość transportowa:	6.4 cm
Waga transportowa:	1.04 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.