

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/zyxel-gs1900-10hp-v2-8-port-gbe-l2-poe-smart-switch-2-sfp-slots-802.3at-desktop-fanless-70-watt-p-217905.html>



## ZYXEL GS1900-10HP v2 8-port GbE L2 PoE Smart Switch + 2 SFP slots 802.3at desktop fanless 70 Watt

Cena brutto	<b>529,11 zł</b>
Cena netto	<b>430,17 zł</b>
Dostępność	<b>Ostatnie sztuki</b>
Czas wysyłki	<b>1-3 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4434554</b>
Kod producenta	<b>GS1900-10HP-EU0102F</b>
Kod EAN	<b>4718937621200</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:

ZYXEL GS1900-10HP v2 8-port GbE L2 PoE Smart Switch + 2 SFP slots 802.3at desktop fanless 70 Watt  
Zyxel GS1900-10HP - Przełącznik - smart - 8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP - stacjonarny, montowany na ścianie - PoE+ (77 W)  
4718937621200  
Ograniczona dożywotnia gwarancja

Przełącznik - 8 porty - smart  
Stacjonarny, montowany na ścianie  
Gigabit Ethernet  
8 x 10/100/1000 (PoE+) + 2 x Gigabit SFP  
PoE+  
77 W

Zdolność przełączania: 20 Gb/s  
Przekazywanie: 14,88 Mp/s  
Rozmiar bufora pakietu: 525 KB  
8K wpisów

9KB  
IGMPv2, IGMP, IGMPv3  
SNMP 1, SNMP 2, RMON 1, RMON 2, RMON 3, RMON 9, SNMP 3, ICMP  
SSL  
RADIUS, TACACS+

Sterowanie przepływem, obsługa VLAN, automatyczna funkcja uplink (auto MDI/MDI-X), nasłuchiwanie IGMP, obsługa Syslog, zapobieganie atakom typu DoS, dublowanie portów, ważne cykliczne kolejkowanie (WRR), zapamiętaj i przekaż, obsługa IPv6, obsługa protokołu Spanning Tree (STP), obsługa protokołu Rapid Spanning Tree (RSTP), obsługa protokołu Multiple Spanning Tree Protocol (MSTP), Quality of Service (QoS), bez chłodzenia, obsługuje LACP, obsługuje LLDP, Port Security, klient DHCP, Energy Efficient Ethernet, Management Information Base (MIB), Strict Priority Queuing (SPQ), Class of Service (CoS), znaczniki VLAN, Storm Control, Link

---

Zgodność z normami:	Aggregation, Voice VLAN, Guest VLAN, VLAN Tagging, obsługa NTP 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 802.1x, IEEE 802.1s, IEEE 802.1ab (LLDP), IEEE 802.3at, IEEE 802.3az
Rozszerzenie / połączenie Interfejsy:	8 x 1000Base-T RJ-45 PoE+ - 30 W 2 x SFP
Zasilanie Zasilacz:	Adapter mocy zewnętrznej
Wymagane napięcie:	AC 100-240 V (50/60 Hz)
Zużycie energii w trybie aktywności:	95.3 wat
Różne Akcesoria w zestawie:	Zestaw do montażu ściennego
Dołączone przewody:	1 x zasilacz 1 x kabel zasilający
MTBF:	800,259 godziny
Zgodność z normami:	FCC, RoHS, BSMI CNS 13438, LVD, BSMI CNS 14336-1, EN 62368-1, RCM Class A
Lokalizacja:	Europa
Wymiary i waga Szerokość:	25 cm
Głębokość:	10.4 cm
Wysokość:	2.7 cm
Waga:	720 g
Wielkość i waga (ładunek) Szerokość transportowa:	30.2 cm
Głębokość transportowa:	22.7 cm
Wysokość transportowa:	6.4 cm
Waga transportowa:	1.53 kg
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - dożywnia
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.