

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-gs1920-8hvp2-10port-gb-2xgb-130w-poe-p-39641.html>

## Przełącznik GS1920-8HPv2 10Port Gb 2xGb 130W PoE



Cena brutto	<b>892,99 zł</b>
Cena netto	<b>726,01 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUZYXSS10000001</b>
Kod producenta	<b>GS1920-8HPV2-EU0101F</b>
Kod EAN	<b>4718937602230</b>
Wymiary	<b>267 x 162 x 44 mm</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
QoS	<b>No. of hardware queues per port: 8* 802.1p queuing methods: SPQ, WRR, WFQ* Storm control: broadcast, multicast, unknown unicast (DLF)* Port-based rate limiting (ingress/egress) Rate limiting per IP/TCP/UDP per port Policy-based rate limiting 802.3x flow</b>
Funkcje L2	<b>L2 multicast IGMP snooping (v1, v2, v3)* IGMP snooping fast Leave Configurable IGMP snooping timer and priority IGMP snooping statistics IGMP throttling MVR support IGMP filtering IGMP snooping immediate leave IGMP proxy mode</b>
Bufor pakietów	<b>1.5</b>
Liczba portów COMBO	<b>2</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>15</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>8</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Tak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Dom i małe biuro (do 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L2</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>20</b>
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>8</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>513.985</b>

Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Desktop (PC/Switche)</b>
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	<b>SNMP v1, v2c, v3 SNMP trap group RMON (1, 2, 3, 9) ICMP echo/echo reply Syslog* IEEE 802.1AB LLDP IEEE 802.1AB LLDP-MED Custom default Syslog (IPv4/IPv6) Display port utilization* Support NebulaFlex for hybrid mod</b>
Pobór mocy	<b>161.8</b>
Obsługiwane protokoły i standardy	<b>IEEE 802.3ab 1000BASE-T Ethern IEEE 802.3z 1000BASE-X* IEEE 802.3af PoE* IEEE 802.3at PoE Plus* IEEE 802.3az EEE* IEEE 802.3x flow control IEEE 802.1AB LLDP/LLDP-MED IEEE 802.3ad LACP aggregation* IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol (STP)* IEEE 802.1w Rapi</b>
Bezpieczeństwo	<b>802.1X* Port security* Layer 2 MAC filtering Layer 3 IP filtering Layer 4 TCP/UDP socket filteri Static MAC forwarding Multiple RADIUS servers* Multiple TACACS+ servers 802.1x VLAN and 802.1p assignment by RADIUS* Login authentication by RADIUS* Login aut</b>
Zasilanie	<b>100 to 240 V AC, 50/60 Hz</b>
Waga	<b>1.9</b>
Akcesoria w zestawie	<b>Kabel zasilający Dokumentacja techniczna</b>

## Opis produktu

### Przełącznik GS1920-8HPv2

Przełączniki Smart Managed serii Zyxel GS1920v2 przedstawia Zyxel NebulaFlex który pozwala łatwo przełączać się między naszą wolną od licencji platformą do zarządzania chmurą Nebula w dowolnym czasie za pomocą zaledwie kilku prostych kliknięć.