

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-gs1920-24v2-28-port-smart-managed-switch-24xgb-4xgb-standalone-or-nebulaflex-cloud-p-39673.html>

Przełącznik GS1920-24v2 28 Port Smart Managed Switch 24xGb 4xGb Standalone or NebulaFlex Cloud



| | |
|-------------------------------------|--|
| Cena brutto | 882,99 zł |
| Cena netto | 717,88 zł |
| Numer katalogowy | NUZYXSZ24P00013 |
| Kod producenta | GS1920-24V2-EU0101F |
| Kod EAN | 4718937601851 |
| QoS | 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 |
| Funkcje L2 | 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 & snooping mode selection |
| Bufor pakietów | 1.5 |
| Liczba portów COMBO | 4 |
| Rozmiar tablicy adresów MAC | 16000 |
| Prędkość przekazywania (Mpps) | 42 |
| Możliwość łączenia w stos | Tak |
| Zastosowanie (switche) | Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów) |
| Zasilacz (switche) | Wewnętrzny |
| Wentylator (switche) | Tak |
| Warstwa przełączania (switche) | L2 |
| Klasa przełącznika | Zarządzalny |
| Przepustowość (switche Gbps) | 56 |
| Liczba portów 10/100/1000 Mbps | 24 |
| Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF) | 911.301 |

| | |
|--|--|
| Architektura sieci (switche) | GigabitEthernet |
| Typ obudowy | Rack (Switche/UPS) |
| Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja | 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 |
| Pobór mocy | 22.5 |
| Obsługiwane protokoły i standardy | 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 |
| Bezpieczeństwo | 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 |
| Zasilanie | 100 to 240 V AC, 50/60 Hz |
| Waga | 2.1 |
| Akcesoria w zestawie | Kabel zasilający Dokumentacja techniczna Zestaw do montażu |
| Wymiary | 441 x 131 x 44 mm |

Opis produktu

Przełącznik GS1920-24v2

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.