

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	961,99 zł
Cena netto	782,11 zł
Numer katalogowy	NUZYXSZ24P00013
Kod producenta	GS1920-24V2-EU0101F
Kod EAN	4718937601851
Pobór mocy	22.5
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3ab 1000BASE-T Ethernet 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
Uwaga	CE+WEEE
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

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.