

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-zaradzalny-gs1900-24-eu0102f-24port-gbe-smart-p-265151.html>

Przełącznik zarządzalny GS1900-24-EU0102F 24port GbE Smart



Cena brutto	573,99 zł
Cena netto	466,66 zł
Numer katalogowy	NUZYXSZ24000009
Kod producenta	GS1900-24-EU0102F
Kod EAN	4718937621231
Wymiary	440 x 131 x 44 mm
Gwarancja	24 mc.
Rozmiar ramki Jumbo	9000
QoS	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Ethernet IEEE 802.3ab (1000BASE-T) Ethernet IEEE 802.3x flow control IEEE 802.3az EEE support IEEE 802.1p CoS support IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE plus IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol (STP) IEEE
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	525
Rozmiar tablicy adresów MAC	8000
Prędkość przekazywania (Mpps)	39
Liczba portów SFP	2
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Zasilacz (switche)	Wewnętrzny
Wentylator (switche)	Tak
Warstwa przełączania (switche)	L2
Tryb przekazywania	Store-and-forward
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	52
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	24
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	432.673
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)

Pobór mocy	16
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Ethernet IEEE 802.3ab (1000BASE-T) Ethernet IEEE 802.3x flow control IEEE 802.3az EEE support IEEE 802.1p CoS support IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE plus IEEE 802.1D Spanning Tree Protocol (ST)
Bezpieczeństwo	IEEE 802.1x Port security Layer 2 MAC filtering Static MAC forwarding RADIUS TACACS+ SSL Management VLAN CPU defense engine DoS prevention
Zasilanie	100 - 240 V AC, 50/60 Hz
Waga	2.09
Akcesoria w zestawie	Kabel zasilający Zestaw do montażu w szafie

Opis produktu

Seria Zyxel GS1900 oferuje inteligentny przełącznik zarządzany GbE z gigabitową prędkością i podstawowymi funkcjami zarządzania, które zapewniają elastyczność i łączność sieci firmowej. Seria GS1900 oferuje energooszczędne funkcje i pełną obsługę protokołu IPv6, dzięki czemu sieć jest gotowa na przyszłe rozszerzenia. Ponadto modele PoE obsługują IEEE 802.3at z maksymalną wydajnością 30 W na port. Inteligentne i bezwentylatorowe konstrukcje serii GS1900 umożliwiają sieciom cichą pracę w biurze.