

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-xgs1935-28-eu0101f-p-351455.html>

Przełącznik XGS1935-28-EU0101F



Cena brutto	1 117,99 zł
Cena netto	908,93 zł
Numer katalogowy	NUZYXSZ24000021
Kod producenta	XGS1935-28-EU0101F
Kod EAN	4718937636297
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Wymiary	440 x 270 x 43 mm
Liczba portów 1G/2.5G/5G/10G	1
Bufor pakietów	1.5
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów QSFP+	Brak
Liczba portów SFP56	Brak
Liczba portów PoE+	Brak
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	Brak
Liczba portów COMBO	Brak
Rozmiar ramki Jumbo	9
Rozmiar tablicy adresów MAC	16000
Prędkość przekazywania (Mpps)	95.2
Liczba portów 10/100 Mbps	Brak
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	Brak
Liczba portów SFP+	4
Liczba portów SFP	Brak
Możliwość łączenia w stos	Tak
Liczba portów 10Gb	4
Zastosowanie (switche)	Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Warstwa przełączania (switche)	L3
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Zarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	128
Liczba portów 10/100/1000 Mbps	24

Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	518332
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Zarządzanie, monitorowanie, konfiguracja	Support NebulaFlex for hybrid mode Standalone management by Web interface Cloud management by Nebula Control Center Setup Wizard Management through Telnet Management through Web, SNMP Firmware upgrade by FTP/Web Configuration saving and retrieving
Pobór mocy	23.2
Certyfikaty	LVD BSMI FCC Part 15 (Class A) CE (Class A) BSMI EMC RoHS
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX Ethernet IEEE 802.3ab 1000BASE-T Ethernet IEEE 802.3z 1000BASE-X IEEE 802.3ae 10-Gigabit Ethernet Over Fiber IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE Plus IEEE 802.3az EEE IEEE 802.3x flow control IEEE
Bezpieczeństwo	802.1X Port security MAC authentication Static MAC forwarding SSL Static ARP Policy-based security filtering Port isolation MAC search Guest VLAN PPPoE relay agent PPPoE option 82 PPPoE IA Interface related trap enable/ disable (by port) CPU
Wymagania środowiskowe	Warunki pracy: Temperatura: -20°C do 50°C Wilgotność: 10% do 95% (bez kondensacji) Przechowywanie: Temperatura: -40°C do 70°C Wilgotność: 10% do 95% (bez kondensacji)
Zasilanie	100 do 240 V prądu przemiennego, 50/60 Hz
QoS	No. of hardware queues per port: 8 802.1p queuing methods: SPQ, WRR, WFQ Storm control: broadcast, unknown L2MC, unknown unicast (DLF) Rate limiting per port Policy-based rate limiting Policy-based prioritization
Waga	3.1
Liczba portów 25Gb	Brak

Opis produktu

Seria Zyxel XGS1935 to rodzina inteligentnych przełączników zarządzanych Lite-L3, która obejmuje cztery modele, w tym



opcje z 28 i 52 portami, zarówno z PoE, jak i bez PoE. Wszystkie cztery modele są wyposażone w dodatkowe cztery porty światłowodowe 10GbE, które odpowiadają na rosnące potrzeby Twojej firmy w zakresie wysokich prędkości sieci. Seria ta została zaprojektowana z inteligentnym wentylatorem, który automatycznie dostosowuje prędkość w zależności od temperatury urządzenia, zapewniając niemal bezgłośnie pracę przełącznika.