

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-niezaradzalny-xmg-105-zz0101f-p-351458.html>

Przełącznik niezarządzalny XMG-105-ZZ0101F



Cena brutto	390,99 zł
Cena netto	317,88 zł
Numer katalogowy	NUZYXSZ5PXMG105
Kod producenta	XMG-105-ZZ0101F
Kod EAN	4718937631117
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Rack (Switche/UPS)
Pobór mocy	9.12
Certyfikaty	CE EAC FCC BSMI Class B
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet IEEE 802.3z 1000BASE-X IEEE802.3ab 1000BASE-T IEEE 802.3bz 2.5GBASE-T IEEE 802.3ae 10 Gbit/s Ethernet over fiber IEEE 802.3af PoE IEEE 802.3at PoE plus IEEE 802.3bt (60 W) PoE over 4 pair IEEE 802.3x full duplex operat
Wymagania środowiskowe	Praca Temperatura: -20°C do 40°C Wilgotność: od 10% do 95% (bez kondensacji) Przechowywanie Temperatura: -40°C do 70°C Wilgotność: od 5% do 95% (bez kondensacji)
Zasilanie	100-240 V AC, 50/60 Hz
Waga	451
Akcesoria w zestawie	Przełącznik Zasilacz Skrócona instrukcja obsługi Ostrzeżenie dotyczące bezpieczeństwa i dokumentacja
Wymiary	160 x 110 x 26 mm
Pozostałe parametry	Rozpraszanie ciepła (BTU/godz.) 19.79 Porty 100M, 1G i 2.5G dla wielu prędkości Bez wentylatora i cichy Plug and Play, łatwe użytkowanie i szybka instalacja Montaż na biurku i ścianie Auto-MDI/MDIX we wszystkich portach Wykrywanie pętli Wskaźnik LED PWR P
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	5

Rozmiar ramki Jumbo	12
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	1
Rozmiar tablicy adresów MAC	4000
Prędkość przekazywania (Mpps)	33.5
Liczba portów SFP+	1
Liczba portów 10Gb	1
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Przepustowość (switche Gbps)	45
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	1988168

Opis produktu

Przełącznik Zyxel XMG-100 Series 2.5 Gigabit został zaprojektowany do modernizacji i rozbudowy sieci do sieci o większej prędkości i lepszej wydajności. Jest to najbardziej idealny wybór dla użytkowników domowych, SOHO lub małych biur, którzy potrzebują większej przepustowości dla swojej sieci z wymaganiami pochodzącymi z gier online, usług przesyłania strumieniowego multimediiów lub szybszej łączności sieciowej bezprzewodowej. Wszystkie porty są wyposażone w 2,5-gigabitową prędkość Ethernet, co umożliwi łatwą modernizację prędkości sieci. Ponadto ta seria oferuje dodatkowe gniazdo SFP+ do szybkiego łącza sieciowego lub dostępu do pamięci masowej podłączonej do sieci (NAS).

Plug-and-play do modernizacji sieci do WiFi 6/6E

Seria przełączników 2.5G XMG-100 obejmuje modele 5- i 8-portowe z opcjami PoE lub bez. Przełączniki te są wyposażone w wielogigowe porty obsługujące do 2,5G i można je łatwo podłączyć do najnowszych urządzeń sieciowych obsługujących 2,5G, w tym punktów dostępowych WiFi 6/6E, CPE 5G, pamięci masowych 2,5G, telewizorów 4K/8K, komputerów PC z kartą sieciową 2,5G i konsol do gier. Ta usprawniona technologia plug-and-play zapewnia wysoką wydajność sieci i płynniejszą rozrywkę domową lub tworzenie multimediiów.