

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-niezarzadzalny-qg-u1080-8-portow-2-5g-2-porty-10g-sfp-p-382620.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Przełącznik niezarządzalny QG-U1080 8 portów 2.5G + 2 porty 10G SFP+

Cena brutto	594,99 zł
Cena netto	483,73 zł
Numer katalogowy	KMASURXWX000084
Kod producenta	QG-U1080
Kod EAN	4711387868720
Waga	420
Akcesoria w zestawie	Przełącznik ASUS QG-U1080 Zasilacz Szybka instrukcja obsługi Karta gwarancyjna
Wymiary	193 x 84.1 x 26 mm
Uwaga	CE+WEEE
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	8
Gwarancja	36 mc.
Rozmiar ramki Jumbo	10
Obsługa ramek Jumbo	Tak
Bufor pakietów	8
Rozmiar tablicy adresów MAC	16000
Prędkość przekazywania (Mpps)	59.52
Liczba portów SFP+	2
Możliwość łączenia w stos	Nie
Liczba portów 10Gb	2
Zastosowanie (switche)	Dom i małe biuro (do 16 portów)
Zasilacz (switche)	Zewnętrzny
Wentylator (switche)	Nie
Port konsoli	Nie
Klasa przełącznika	Niezarządzalny
Architektura sieci (switche)	GigabitEthernet
Typ obudowy	Desktop (PC/Switche)
Obsługiwane protokoły i standardy	IEEE802.3u 100BASE-TX IEEE802.3ab 1000BASE-T IEEE802.3bz 2.5G BASE-T IEEE 802.3-2012, IEEE 10GBASE-KR (10.3125 Gbps) IEEE802.3az EEE

	IEEE802.3x Flow control
Wymagania środowiskowe	Temperatura pracy: 0 ~ 40°C Temperatura przechowywania: -40 ~ 70°C Wilgotność pracy: 10% ~ 90% RH (bez kondensacji) Wilgotność przechowywania: 5% ~ 90% RH (bez kondensacji)
Zasilanie	Wyjście: 12V/1A

Opis produktu

QG-U1080, 8-portowy przełącznik 2.5G oraz 2-portowy przełącznik 10G SFP+ (niezarządzalny), obsługa 4 inteligentnych trybów, domowe centrum sieciowe, biurowy rozdzielacz Ethernet, Plug and Play, łatwa konfiguracja, do użytku na biurku, cicha praca

- Ulepszone porty 2.5G oraz 10G SFP+ - Bezproblemowo przejdź na 2.5G, korzystając ze standardowych kabli Ethernet CAT5e, aby cieszyć się szybszą wydajnością sieci.
- Obsługa czterech inteligentnych funkcji - priorytet, EEE, izolacja portów oraz statyczny trunk. Jeden przełącznik to wszystko, czego potrzebujesz, aby zabezpieczyć i zoptymalizować domową lub firmową sieć.
- Plug and Play, bezwysiłkowa konfiguracja - Konfiguracja sieci nigdy nie była prostsza! Wystarczy podłączyć urządzenia i gotowe bez skomplikowanych ustawień.
- Wszechstronna rozbudowa sieci - Możesz podłączyć urządzenia zgodne z 2.5G/10G, w tym NAS, AP, komputery do gier oraz urządzenia do strumieniowania 4K, aby stworzyć bardziej kompleksową konfigurację sieci.

Przejdź na ultraszybką sieć 2.5G

Doświadcz błyskawicznej prędkości i bezproblemowej łączności jak nigdy dotąd.

Prawdziwa integracja z Wi-Fi dla rzeczywistej wydajności

QG-U1080 uwalnia pełny potencjał punktów dostępowych Wi-Fi 6/7. W przeciwieństwie do tradycyjnych przełączników Gigabit Ethernet usuwa ograniczenia wydajności, zapewniając lepsze i nieprzerwane działanie.

10G SFP+ bezkonkurencyjna moc

Zaprojektowane z myślą o sieciach o wysokiej wydajności porty 10G SFP+ zapewniają ultraszybką transmisję danych, gwarantując, że infrastruktura poradzi sobie z najbardziej wymagającymi obciążeniami. QG-U1080 jest gotowy na nowoczesne i zaawansowane zastosowania sieciowe.

Plug and Play, modernizacja bez komplikacji

Dwa kroki, brak konfiguracji, gotowe do działania. Wystarczy nadal używać istniejących kabli CAT5e i cieszyć się wygodą bezproblemowej modernizacji sieci, która poprawia łączność i wydajność.

Jedno kliknięcie, natychmiastowa transformacja

Sprawdź, jak te cztery inteligentne funkcje mogą usprawnić konfigurację Twojej sieci.

Priorytet

Priorytet pozwala zoptymalizować wydajność sieci poprzez nadawanie pierwszeństwa ruchowi o największym znaczeniu w czasie szczytowego obciążenia.

Energooszczędny Ethernet (EEE)

Energooszczędny Ethernet (EEE) to inteligentny sposób na zmniejszenie zużycia energii przez sieć. Dzięki EEE przełączniki Ethernet automatycznie dostosowują pobór mocy do bieżącego ruchu, zapewniając oszczędności energii, gdy sieć jest mniej obciążona.

Izolacja portów

Izolacja portów zapewnia bezpieczny i wydajny sposób zarządzania siecią. Izolując każdy port, gwarantuje, że ruch na jednym porcie nie wpływa na inne urządzenia, zwiększając zarówno bezpieczeństwo, jak i wydajność.

Stacyjny trunk

Stacyjny trunk umożliwia połączenie wielu łączy sieciowych w jedno wydajne połączenie. Zwiększa to przepustowość, poprawia niezawodność i odporność na awarie, czyniąc sieć szybszą i bardziej stabilną.

Gotowy na modernizację? Doświadcz prędkości 2.5G!

Z QG-U1080 możesz podłączyć różne urządzenia, aby rozbudować konfigurację sieci, w tym punkty dostępowe Wi-Fi 6 (AP), serwery NAS, urządzenia do strumieniowania 4K oraz konsole do gier wymagające szybkiego internetu.