

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/przelacznik-m4250-40g8xf-poe-gsm4248ux-p-285210.html>

## Przełącznik M4250-40G8XF-POE++ GSM4248UX



Cena brutto	<b>31 139,99 zł</b>
Cena netto	<b>25 317,07 zł</b>
Numer katalogowy	<b>NUNTGSZ48425001</b>
Kod producenta	<b>GSM4248UX-100EUS</b>
Kod EAN	<b>606449151763</b>
Wymiary	<b>440 x 86.4 x 350 mm</b>
Liczba portów SFP56	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP28	<b>1</b>
Liczba portów 10/100/1000/2500 Mbps	<b>Brak</b>
Rozmiar ramki Jumbo	<b>12</b>
Obsługa ramek Jumbo	<b>Tak</b>
Bufor pakietów	<b>32</b>
Liczba portów QSFP+	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE+	<b>40</b>
Liczba portów COMBO	<b>Brak</b>
Rozmiar tablicy adresów MAC	<b>16000</b>
Prędkość przekazywania (Mpps)	<b>178.56</b>
Liczba portów 10/100 Mbps	<b>Brak</b>
Liczba portów PoE (PoE + PoE+)	<b>Brak</b>
Liczba portów SFP+	<b>8</b>
Liczba portów SFP	<b>Brak</b>
Możliwość łączenia w stos	<b>Tak</b>
Liczba portów 10Gb	<b>Brak</b>
Zastosowanie (switche)	<b>Średnie i duże firmy (powyżej 16 portów)</b>
Zasilacz (switche)	<b>Wewnętrzny</b>
Wentylator (switche)	<b>Tak</b>
Warstwa przełączania (switche)	<b>L3</b>
Tryb przekazywania	<b>Store-and-forward</b>
Port konsoli	<b>Tak</b>
Klasa przełącznika	<b>Zarządzalny</b>
Przepustowość (switche Gbps)	<b>240</b>

---

Liczba portów 10/100/1000 Mbps	<b>40</b>
Czas pracy pomiędzy awariami (MTBF)	<b>304916</b>
Architektura sieci (switche)	<b>GigabitEthernet</b>
Typ obudowy	<b>Rack (Switche/UPS)</b>
Waga	<b>10.28</b>
Akcesoria w zestawie	<b>M4250-40G8XF-POE++ (GSM4248UX) Przewody zasilające Kable Console USB typu C i RJ45-DB9 Standardowe wsporniki do montażu w szafie typu Rack Dłuższe wsporniki do montażu wpuszczanego Gumowe podkładki pod stopy do montażu na stole Podręcznik instalacji</b>

---

## Opis produktu

### **Przełącznik zarządzalny 40x1G PoE++ 2,880W i 8xSFP+**

Przełączanie zaprojektowane z myślą o technologii AV over IP 1 G z tyłem do kierunku montażu portów, zapewniające czystą integrację ze stelażami AV. Wstępnie skonfigurowany do działania po wyjęciu z pudełka!

### **Przełomowy graficzny interfejs użytkownika**

Uproszczony interfejs użytkownika ułatwia przypisanie profili konfiguracji do każdego portu.

### **Rozsyłanie grupowe w trybie natychmiastowym**

Funkcja NETGEAR IGMP Plus umożliwia rozsyłanie grupowe bezpośrednio po rozpakowaniu w przypadku większości aplikacji AV over IP.

### **Smukła, cicha konstrukcja**

Mniejszy hałas wentylatora i dołączone uszy montażowe do zainstalowania pod stołem lub na ścianie.

### **Automatyczna konfiguracja**

Funkcja Auto-trunk i auto-LAG automatycznie łączy się z innymi przełącznikami M4250 (i M4300).

### **SZYBKO, ŁATWO KONFIGURACJA DLA PROFESJONALISTÓW Z BRANŻY AUDIOWIZUALNEJ**

Usprawniony interfejs umożliwia przypisanie do poszczególnych portów domyślnych ustawień fabrycznych AV lub profili AV określonych przez użytkownika za pomocą zaledwie kilku kliknięć.

### **BRAK HAŁASU WENTYLATORA**

Większość modeli ma tryb cichy, który znacznie zmniejsza hałas wentylatora, a niektóre modele są nawet bez wentylatora.

### **ZARAZ PO ROZPAKOWANIU**

Dzięki wbudowanej technologii NETGEAR IGMP Plus konfiguracja wideo przez sieć IP jest niepotrzebna. Włącz opcję multicasting zaraz po rozpakowaniu.

### **Elastyczność**

Czyste linie i stan aktywności portu są przedstawione z przodu przełącznika, a okablowanie jest schludne z tyłu. Uniwersalne opcje montażu umożliwiają montaż w szafie typu Rack VESA lub w standardowych szafach typu Rack.