

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lancom-systems-gs-1108-nie-zarządzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-czarny-p-338039.html>

Lancom Systems GS-1108 Nie zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Czarny



Cena brutto	587,99 zł
Cena netto	478,04 zł
Numer katalogowy	WLONONWCGRAMZX
Kod producenta	902749
Kod EAN	4044144614576
Półdupleks	Tak
Ostrzeżenia	Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami. Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania. Nie otwieraj obudowy ani nie pr
Waga wraz z opakowaniem	1,29 kg
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	Gigabit Ethernet (10/100/1000)
Diody LED	Tak
Przełącznik wielowarstwowy	L2
Szerokość produktu	197,2 mm
Technologia okablowania Copper Ethernet	1000BASE-T,10BASE-T,100BASE-TX
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Możliwości montowania w stelażu	Nie
Podręcznik użytkownika	Tak
Store-and-forward	Tak
Kod zharmonizowanego systemu (HS)	85176990
Certyfikaty	EN 55022, EN 55024 FCC part 15 class B
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Obsługa PoE	Nie
Źródło zasilania	Prąd przemienny
Kolor produktu	Czarny

Automatyczne MDI/MDI-X	Tak
Szerokość opakowania	135 mm
Pełny duplex	Tak
Pobór mocy (max)	6 W
Kod produktu celnego (TARIC)	85176200
Warstwa przełącznika	L2
Podpora kontroli przepływu	Tak
Wysokość opakowania	45 mm
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	8
Głębokość produktu	120 mm
Przepustowość rutowania/przełączania	16 Gbit/s
Wysokość produktu	35,3 mm
Ilość portów Gigabit Ethernet	8
Zakres wilgotności względnej	10 - 90%
Obsługiwane typy kabli	Cat5
Kraj pochodzenia	Tajwan
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Materiał obudowy	Metal
Zasilacz dołączony	Tak
Typ przełącznika	Nie zarządzany
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x, IEEE 802.3, IEEE 802.3u
Głębokość opakowania	220 mm
Obsługa 10G	Nie
Waga produktu	1 kg

Opis produktu

- Gwarancja: G024M