

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/lanberg-switch-rsge-16-rack-10-19-16-port-1gb-p-217219.html>

## LANBERG SWITCH RSGE-16 RACK 10"/19" (16-PORT, 1GB)



Cena brutto	<b>233,99 zł</b>
Cena netto	<b>190,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILLAESWI0007</b>
Kod producenta	<b>RSGE-16</b>
Kod EAN	<b>5901969429015</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 70 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 45 °C</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Przewody	<b>Prąd przemienny</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ przełącznika	<b>Nie zarządzany</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Port konsoli	<b>RJ-45</b>
Certyfikaty	<b>FCC, CE, KC, BSMI</b>
Ostrzeżenia	<b>Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaz zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgo</b>
Złącze zasilania	<b>DC-in jack</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>1000BASE-T,10BASE-T,100BASE-TX</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>32 Gbit/s</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>16</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>

---

Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3i</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50 - 60 Hz</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>

---

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M