

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/huawei-cloudengine-s110-24t2sr-gigabit-ethernet-10-100-1000-1u-szary-p-331394.html>

## Huawei CloudEngine S110-24T2SR Gigabit Ethernet (10/100/1000) 1U Szary



Cena brutto	<b>372,99 zł</b>
Cena netto	<b>303,24 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRBOXR</b>
Kod producenta	<b>100271029</b>
Kod EAN	<b>6901443428014</b>
Pobór mocy	<b>16 W</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Liczba portów SFP Combo	<b>2</b>
Warstwa przełącznika	<b>L2</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Ostrzeżenia	<b>Produkt nie nadaje się do wyrzucenia do zwykłego śmietnika. Przekaż zużyty sprzęt elektroniczny do punktu utylizacji zgodnie z lokalnymi przepisami.,Nie otwieraj obudowy ani nie próbuj naprawiać samodzielnie.,Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio we</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>52 Gbit/s</b>
Pobór mocy (max)	<b>17 W</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L2</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>24</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Dopuszczalna wysokość podczas eksploatacji (n.p.m.)	<b>0 - 5000 m</b>
Dopuszczalna wysokość (n.p.m.)	<b>0 - 5000 m</b>

Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Wysokość produktu	<b>90 mm</b>
Szerokość produktu	<b>550 mm</b>
Głębokość produktu	<b>260 mm</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>90 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,3 kg</b>
Waga produktu	<b>2 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>555 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>260 mm</b>
Prąd wejściowy	<b>0.8 A</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Typ przełącznika	<b>Nie zarządzany</b>
Układ	<b>1U</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Prędkość przekazywania	<b>38,69 Mpps</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M