

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-cisco-cbs110-16t-eu-p-220134.html>

## Switch Cisco CBS110-16T-EU



Cena brutto	<b>574,99 zł</b>
Cena netto	<b>467,47 zł</b>
Numer katalogowy	<b>KILCISSWI0132</b>
Kod producenta	<b>CBS110-16T-EU</b>
Kod EAN	<b>889728326001</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>9216</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8192 wejścia</b>
Prędkość przekazywania	<b>23,8 Mpps</b>
Obsługa zasilania zapasowego (RPS)	<b>Nie</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Automatyczne MDI/MDI-X	<b>Tak</b>
Szerokość produktu	<b>279 mm</b>
Liczba kolejek	<b>4</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Pełny duplex	<b>Tak</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 70 °C</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>10 - 90%</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L2</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>110 - 240 V</b>
Taktowanie procesora	<b>400 Mhz</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Układ	<b>1U</b>
Zestaw do montażu haków	<b>Tak</b>
Kolor produktu	<b>Szary</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>100BASE-TX,1000BASE-T,10BASE-T</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>16</b>
Obsługiwane typy kabli	<b>Cat5e</b>

Emisja ciepła	<b>39,34 BTU/h</b>
Algorytmy planowania kolejki	<b>Weighted Round Robin (WRR)</b>
Ilość jednostek zasilania	<b>1</b>
Półdupleks	<b>Tak</b>
Waga produktu	<b>970 g</b>
Wielkość pamięci flash	<b>16 MB</b>
Głębokość produktu	<b>170 mm</b>
Blokowanie head-of-line (HOL)	<b>Tak</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>2685092 h</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 90%</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>16</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>32 Gbit/s</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Certyfikaty	<b>UL (UL 60950), CSA (CSA 22.2), CE mark, FCC Part 15 (CFR 47) Class A, FCC Class B</b>
Skrócona instrukcja obsługi	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Nie</b>
Pojemność pamięci wewnętrznej	<b>128 MB</b>
Typ przełącznika	<b>Nie zarządzany</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3u,IEEE 802.3x,IEEE 802.3az,IEEE 802.1p,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G012M