

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/switch-poe-cs4010-8gt-110-8-portowy-dahua-p-360183.html>

## SWITCH POE CS4010-8GT-110 8-PORTOWY DAHUA



Cena brutto	<b>428,99 zł</b>
Cena netto	<b>348,77 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRDCYZ</b>
Kod producenta	<b>CS4010-8GT-110</b>
Kod EAN	<b>6923172571151</b>
Szerokość produktu	<b>190 mm</b>
Ostrzeżenia	<b>Upewnij się, że urządzenie jest odpowiednio wentylowane podczas działania.,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 pr</b>
Głębokość produktu	<b>106 mm</b>
Certyfikaty zgodności	<b>CE</b>
Diody LED	<b>Tak</b>
Obsługa zasilania zapasowego (RPS)	<b>Tak</b>
Zgodność z zasadami zrównoważonego rozwoju	<b>Tak</b>
Wysokość opakowania	<b>87 mm</b>
Zarządzany w chmurze	<b>Tak</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>1,3 kg</b>
Pobór mocy (max)	<b>110 W</b>
Waga produktu	<b>550 g</b>
Prędkość przekazywania	<b>4,17 Mpps</b>
Szerokość opakowania	<b>256 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>244 mm</b>
Ilość portów Fast Ethernet (PoE)	<b>8</b>
Prąd wejściowy	<b>2.22 A</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Protokół drzewa rozpinającego	<b>Tak</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>0,5 MB</b>

Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Liczba VLANs	<b>32</b>
Technologia okablowania Copper Ethernet	<b>10BASE-T,100BASE-TX,1000BASE-T</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Funkcje wirtualnej sieci LAN	<b>Port-based VLAN</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>20 Gbit/s</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>10</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>15000</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Nie</b>
Podpora kontroli przepływu	<b>Tak</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>10</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Obsługa jakości serwisu (QoS)	<b>Tak</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3bt,IEEE 802.3,IEEE 802.3af,IEEE 802.3ab,IEEE 802.3u,IEEE 802.3at,IEEE 802.3x</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>DC/PoE</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Napięcie wejściowe DC	<b>54 V</b>
Prędkość transferu danych przez Ethernet LAN	<b>10,100,1000 Mbit/s</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 55 °C</b>
Wysokość produktu	<b>30 mm</b>
Warstwa przełącznika	<b>L2</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M