

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/dahua-technology-dh-cs4226-24et-375-zarzadzany-l2-gigabit-ethernet-10-100-1000-obsługa-poe-czarny-p-337650.html>



## Dahua Technology DH-CS4226-24ET-375 Zarządzany L2 Gigabit Ethernet (10/100/1000) Obsługa PoE Czarny

Cena brutto	<b>723,99 zł</b>
Cena netto	<b>588,61 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRELJK</b>
Kod producenta	<b>45948</b>
Kod EAN	<b>6923172571236</b>
Szerokość produktu	<b>220 mm</b>
Głębokość produktu	<b>440 mm</b>
Wysokość opakowania	<b>90 mm</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>2,88 kg</b>
Waga produktu	<b>2,23 kg</b>
Szerokość opakowania	<b>342 mm</b>
Głębokość opakowania	<b>540 mm</b>
Kolor produktu	<b>Czarny</b>
Typ przełącznika	<b>Zarządzany</b>
Funkcje DHCP	<b>DHCP client</b>
Obsługa PoE	<b>Tak</b>
Całkowita Power over Ethernet (PoE) budżetu	<b>135 W</b>
Materiał obudowy	<b>Metal</b>
Rozszerzenie Jumbo Frames	<b>15000</b>
Możliwości montowania w stelażu	<b>Tak</b>
Ilość portów Gigabit Ethernet	<b>16</b>
Zgodny z Jumbo Frames	<b>Tak</b>
Przepustowość rutowania/przełączania	<b>7,2 Gbit/s</b>
Warstwa przełącznika	<b>L2</b>
Przełącznik wielowarstwowy	<b>L2</b>
Pobór mocy (max)	<b>154 W</b>
Podstawowe przełączanie RJ-45 Liczba portów Ethernet	<b>18</b>

Zasilanie przez Ethernet (PoE) zasilanie na port	<b>30 W</b>
Podstawowe przełączania Ethernet RJ-45 porty typ	<b>Gigabit Ethernet (10/100/1000)</b>
Prędkość przekazywania	<b>5,36 Mpps</b>
Obsługa 10G	<b>Nie</b>
Ilość slotów Modułu SFP	<b>2</b>
Obsługa sieci VLAN	<b>Tak</b>
Wielkość tabeli adresów	<b>8000 wejścia</b>
Pamięci bufora pakietów	<b>4 MB</b>
Standardy komunikacyjne	<b>IEEE 802.3u,IEEE 802.3x,IEEE 802.3ad,IEEE 802.3,IEEE 802.3z</b>
Liczba VLANs	<b>32</b>
Zarządzanie przez stronę www	<b>Tak</b>
Źródło zasilania	<b>Prąd przemienny</b>
Zasilacz dołączony	<b>Tak</b>
Przycisk reset	<b>Tak</b>
Zakres wilgotności względnej	<b>5 - 95%</b>
Dopuszczalna wilgotność względna	<b>5 - 95%</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-40 - 70 °C</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>763,502 h</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>-10 - 55 °C</b>
Wysokość produktu	<b>44 mm</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G024M