

Switch Dahua CS4006-4GT-36



Cena brutto	224,80 zł
Cena netto	182,76 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_66998
Kod producenta	463_66998
Kod EAN	6939554922244

Opis produktu

Switch Dahua CS4006-4GT-36

Model: CS4006-4GT-36

Najważniejsze cechy:

- 4 × porty RJ45 Gigabit PoE oraz 2 × porty RJ45 Gigabit uplink.
- Budżet PoE 36 W, obsługa 802.3af/at na wszystkich portach PoE.
- Przełącznik DIP umożliwiający szybkie włączanie/wyłączanie trybów: zarządzanie w chmurze, PoE Watchdog, długi zasięg PoE.
- Szeroki zakres temperatur pracy: od -10 °C do +55 °C.
- Obsługa VLAN oraz ochrony przed pętlami sieciowymi.
- Zarządzanie przez interfejs WEB oraz centralne zarządzanie w chmurze poprzez aplikację DoLink, z podglądem pracy sieci w czasie rzeczywistym.
- Prosta konfiguracja umożliwiająca automatyczne wykrywanie i uruchamianie urządzeń oraz systemów.

Specyfikacja techniczna:

Parametr	Wartość
Typ urządzenia	Switch
Warstwa	Layer 2
Przepustowość przełączania	12 Gbps
Szybkość przekazywania pakietów	8.9 Mpps
Sloty funkcyjne	Porty 1-4: 4 × RJ-45 10/100/1000 Mbps (PoE); Porty 5-6: 2 × RJ-45 10/100/1000 Mbps (uplink)
Temperatura pracy	-10 °C do +55 °C
Wilgotność pracy	10%-90% (bez kondensacji)
Temperatura przechowywania	-40 °C do +70 °C
Wilgotność przechowywania	5%-95% (bez kondensacji)
Zasilanie	Zewnętrzne: 53 VDC, 0.8 A
Dołączony zasilacz	Tak
Pobór mocy	W spoczynku: 3 W; Pełne obciążenie: 42.4 W
Ochrona antystatyczna	Wyładowanie powietrzne: 8 kV; Kontaktowe: 6 kV
Ochrona przeciwprzepięciowa	Common mode: 6 kV

Waga netto	0.2 kg
Waga brutto	0.72 kg
Wymiary produktu	115 × 84 × 27 mm
Wymiary opakowania	195 × 114 × 83 mm
Materiał obudowy	Metalowa (sheet metal)
Montaż	Wolnostojący; ścienny
PoE	Tak
Moc PoE	Port 1-4 ? 30 W; łącznie ? 36 W
Protokół PoE	IEEE 802.3af; IEEE 802.3at
Zarządzanie mocą PoE	Tak; automatyczne wyłączenie przy przeciążeniu
Przypisanie pinów PoE	1,2,4,5 (V+); 3,6,7,8 (V-)
Długi zasięg PoE	Tak
Zawartość opakowania	Quick Start Guide; Informacje prawne; Zasilacz; Przewód zasilający
Rodzaj przełącznika	Fixed
Przełączniki DIP	Managed Mode; PoE Watchdog; Extend Mode
Porty Ethernet	4
Przycisk reset	Tak
Zalecane kanały wideo	4 × 4 MP IPC
MTBF	232.62 lat
Bufor pakietów	4 Mbit
Jumbo frame	9216 bajtów
Tablica MAC	2K
Standardy komunikacyjne	IEEE 802.3/802.3u/802.3x/802.3ab/802.3az
Ilość VLAN	32
Funkcje VLAN	IEEE 802.1Q VLAN
Funkcje portów	Flow control, unicast suppression, multicast storm control, broadcast storm control, MAC+Port binding, loop prevention
Mirror	N:1; lokalny mirroring
Niezawodność	LLDP
DHCP	DHCP Client
Bezpieczeństwo	Izolacja portów
Zarządzanie	Web; Cloud; logi; alarmy