

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-cs4006-4et2et-60-4-portowy-dahua-p-77.html>

SWITCH POE CS4006-4ET2ET-60 4-PORTOWY DAHUA

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CS4006-4ET2ET-60
Kod EAN	6939554935190

Opis produktu

Porty LAN: 4 x RJ45 10/100 Base-T (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink ; Szybkość transmisji: 10 / 100 Mb/s : 4 Porty LAN & PoE, 10 / 100 Mb/s : 2 Porty Uplink ; Maksymalna sumaryczna moc: 60 W ; Wybrane cechy: Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care) ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 4-portowy przełącznik PoE CS4006-4ET2ET-60 10/100 Mb/s typu desktop stanowi idealne rozwiązanie do rozbudowy domowej lub biurowej sieci. Cztery porty obsługują funkcję Power over Ethernet (PoE).

Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care)

Porty LAN:	4 x RJ45 10/100 Base-T (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 10/100 Base-T - Uplink
Szybkość transmisji:	10 / 100 Mb/s : 4 Porty LAN & PoE, 10 / 100 Mb/s : 2 Porty Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	60 W / port Hi-PoE - Port 1 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 2 ... 4
Maksymalna sumaryczna moc:	60 W
Tablica adresów MAC:	8k
Zarządzanie:	
Tryby pracy:	Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
Diody LED:	Power, System, PoE, Link/Act
Wybrane cechy:	Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care) Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie - żyły : 1-2(+), 3-6(-), 4-5(+), 7-8(-) Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami Watchdog PoE Loop Protection Zgodność z protokołem LLDP Port Based VLAN : 32 Kontrola przepływu danych (802.3x) Klient DHCP Przycisk RESET Kensington Lock Możliwość montażu na ścianie
Certyfikaty:	CE

Zabezpieczenia:	Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV
Obudowa:	Desktop, Metalowa
Zasilanie:	53 V DC / 1.22 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	max. 65 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.28 kg
Wymiary:	130 x 85 x 26 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata