

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-s4100-4gt2gt-60-c-4-portowy-dahua-p-1889.html>

SWITCH POE S4100-4GT2GT-60-C 4-PORTOWY DAHUA

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	S4100-4GT2GT-60-C
Kod EAN	6923172544957

Opis produktu

Porty LAN: 4 x RJ45 (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 - Uplink ; Szybkość transmisji: 10 / 100 / 1000 Mb/s : 4 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 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 S4100-4GT2GT-60-C 10/100/1000 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 10/100/1000 Base-T (1 x Hi-PoE + 3 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s : 4 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty Uplink
Maksymalna moc wyjściowa:	60 W / port Hi-PoE - Port 1
Maksymalna sumaryczna moc:	30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 2 ... 4 60 W
Tablica adresów MAC:	2k
Zarządzanie:	
Tryby pracy:	Long Distance PoE On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
Diody LED:	Power, System, Link/Act, PoE
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 Zgodność z protokołem LLDP 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 Desktop, Metalowa
Obudowa:	
Zasilanie:	53 V DC / 1.22 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	≤ 60 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	0.31 kg
Wymiary:	130 x 90 x 26 mm
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	3 lata