

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/switch-poe-cs4220-16gt-135-16-portowy-sfp-dahua-p-1869.html>

SWITCH POE CS4220-16GT-135 16-PORTOWY SFP DAHUA

Cena	897,21 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CS4220-16GT-135
Kod EAN	6923172571298

Opis produktu

Porty LAN: 16 x RJ45 10/100/1000 Base-T (2 x Hi-PoE (802.3bt) + 14 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink, 2 x SFP 1000 Base-X - Uplink ; Szybkość transmisji: 10 / 100 / 1000 Mb/s : 16 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty RJ45 (Uplink), 1000 Mb/s : 2 Porty SFP (Uplink) ; Maksymalna sumaryczna moc: 135 W ; Wybrane cechy: Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care) ;

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 16-portowy przełącznik PoE CS4220-16GT-135 10/100/1000 Mb/s typu desktop stanowi idealne rozwiązanie do rozbudowy domowej lub biurowej sieci 16 portów obsługuje funkcję Power over Ethernet (PoE)

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

Uwaga! Port SFP wymaga dokupienia modułu SFP, który jest dostępny w naszej ofercie

Porty LAN:	16 x RJ45 10/100/1000 Base-T (2 x Hi-PoE (802.3bt) + 14 x PoE (802.3af/at)), 2 x RJ45 10/100/1000 Base-T - Uplink, 2 x SFP 1000 Base-X - Uplink
Zarządzanie:	
Diody LED:	Link, PoE, Power, System, 50 % PoE, 80 % PoE, 100 % PoE
Szybkość transmisji:	10 / 100 / 1000 Mb/s : 16 Porty LAN & PoE, 10 / 100 / 1000 Mb/s : 2 Porty RJ45 (Uplink), 1000 Mb/s : 2 Porty SFP (Uplink)
Maksymalna moc wyjściowa:	90 W / port Hi-PoE / PoE 802.3bt - Porty 1, 2 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 3 ... 16
Maksymalna sumaryczna moc:	135 W
Tablica adresów MAC:	8k
Tryby pracy:	Long Distance PoE On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6
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

	<p>Loop Protection Zgodność z protokołem LLDP Spanning Tree STP/RSTP Port Based VLAN : 32 Kontrola przepływu danych (802.3x) Klient DHCP Przycisk RESET</p>
Certyfikaty:	Możliwość montażu w szafie Rack 19" CE
Zabezpieczenia:	Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV
Obudowa:	Metalowa
Zasilanie:	100 ... 240 V AC @ 47 ... 63 Hz
Pobór mocy:	max. 154 W
Temperatura pracy:	-10 °C ... 55 °C
Waga:	2.29 kg
Wymiary:	440 x 220 x 44 mm, RACK 19", 1U
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	5 lat