

Kod: CS4218-16ET-240

## SWITCH POE **CS4218-16ET-240** 16-PORTOWY SFP DAHUA

Dzięki niezawodności i zapewnieniu wysokiej jakości transmisji, 16-portowy przełącznik PoE CS4218-16ET-240 10/100 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:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 x RJ45 10/100 Base-T ( 2 x Hi-PoE (802.3bt) + 14 x PoE (802.3af/at) ),</li> <li>• 2 x port Combo: SFP (1000 Base-X) / RJ45 (10/100/1000 Base-T) - Uplink</li> </ul>
Zarządzanie:	✓
Diody LED:	Link, PoE, Power, System, 50 % PoE, 80 % PoE, 100 % PoE
Szybkość transmisji:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 / 100 Mb/s : 16 Porty LAN &amp; PoE,</li> <li>• 10 / 100 / 1000 : 2 Porty RJ45 (Uplink),</li> <li>• 1000 : 2 Porty SFP (Uplink)</li> </ul>
Maksymalna moc wyjściowa:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 90 W / port Hi-PoE / PoE 802.3bt - Porty 1, 2</li> <li>• 30 W / port PoE 802.3af/at - Porty 3 ... 16</li> </ul>
Maksymalna sumaryczna moc:	240 W
Tablica adresów MAC:	8k
Tryby pracy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Extend On : 250 m, 10 Mb/s @ UTP kat. 5e, 6</li> </ul>
Wybrane cechy:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Switch jest zarządzalny poprzez www oraz przez chmurę (aplikacja DoLynk Care)</li> <li>• Tryb zasilania PoE : Urządzenie obsługuje 8-pinowe zasilanie</li> <li>• Inteligentne zarządzanie wyjściowym stopniem mocy zasilacza</li> <li>• zabezpieczenie przed wyładowaniami atmosferycznymi i różnicami potencjałów pomiędzy urządzeniami</li> <li>• Watchdog PoE</li> <li>• Loop Protection</li> <li>• Zgodność z protokołem LLDP</li> <li>• Port Based VLAN : 32</li> <li>• Kontrola przepływu danych (802.3x)</li> <li>• Klient DHCP</li> <li>• Przycisk RESET</li> <li>• Możliwość montażu w szafie Rack 19"</li> </ul>
Certyfikaty:	CE
Zabezpieczenia:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ochrona przed wyładowaniami atmosferycznymi (wspólne/różnicowe) : 4 / 2 kV</li> <li>• Ochrona przed wyładowaniami elektrostatycznymi - Contact/Air (ESD/EMP) : 6 / 8 kV</li> </ul>
Obudowa:	Metalowa



## KARTA KATALOGOWA

Zasilanie:	100 ... 240 V AC @ 47 ... 63 Hz
Pobór mocy:	max. 265 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:	<b>5 lat</b>