

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/punkt-dostepowy-lte-cat-4-globalcam45g-2poe-24nbspghz-150nbspmbs-camsat-p-4208.html>



PUNKT DOSTĘPOWY LTE Cat. 4 GLOBALCAM4.5G-2POE 2.4 GHz, 150 Mb/s CAMSAT

Cena	1 137,70 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	GLOBALCAM4.5G-2POE
Kod EAN	5902610350856

Opis produktu

Zakres częstotliwości: Wi-Fi : 2.4 GHz, LTE : 2600 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 800 MHz ; Typ anteny: 1 x WiFi 5 dBi MIMO - Antena dookólna , Złącza typu RP-SMA, 1 x 4G LTE - Antena dookólna , Złącza typu SMA ; Standardy: IEEE 802.11n, 4G LTE, 3G WCDMA, 3G UMTS/HSPA/HSDPA/HSUPA/HSPA+/ HSPA+DC, 2G EDGE/GPRS/GSM ; Prędkość transmisji: Wi-Fi : 150 Mb/s, LTE Cat. 4 : 150 Mb/s / 50 Mb/s ; Tryby pracy: Access Point ;

Router przemysłowy GLOBALCAM4.5G-2POE przeznaczony jest do profesjonalnych zastosowań w wideo monitoringu CCTV, zapewnia transparentną i płynną transmisję bezprzewodową pomiędzy kamerami IP a rejestratorami NVR Urządzenie przeznaczone jest do bezprzewodowego połączenia wielu kamer IP z punktem rejestracji poprzez sieć internetową 4G/LTE Wbudowany moduł Wi-Fi umożliwia współpracę z kamerami bezprzewodowymi obsługującymi standardy IEEE 802.11n

Urządzenie posiada dwie prętowe zewnętrzne anteny dookólne z hermetycznymi złączami, jedną dla pasma LTE oraz drugą dla WiFi (MIMO 2.4GHz) Wyposażone jest w 2 porty Ethernet z PoE, slot na kartę SIM, złącza zasilania DC: 5V (micro USB), 12V, 24V (passive PoE), 48V (passive PoE) oraz diody LED informującą o mocy sygnału

Wysoka odporność na wiatr i warunki atmosferyczne Urządzenie spełnia klasę szczelności IP65

Zakres częstotliwości:	Wi-Fi : 2.4 GHz, LTE : 2600 MHz, 2100 MHz, 1800 MHz, 900 MHz, 800 MHz
Typ anteny:	1 x WiFi 5 dBi MIMO - Antena dookólna , Złącza typu RP-SMA, 1 x 4G LTE - Antena dookólna , Złącza typu SMA
Standardy:	IEEE 802.11n, 4G LTE, 3G WCDMA, 3G UMTS/HSPA/HSDPA/HSUPA/HSPA+/ HSPA+DC, 2G EDGE/GPRS/GSM
Prędkość transmisji:	Wi-Fi : 150 Mb/s, LTE Cat. 4 : 150 Mb/s / 50 Mb/s
Porty LAN:	2 x 10/100 Mbps - LAN & PoE
Czułość odbiornika:	LTE (10M) : -102.5 dBm WCDMA B5 : -110.5 dBm EGSM900 : -109 dBm
Kontrolki LED:	Power, LAN 1, LAN 2, WLAN, LTE, Wskaźnik sygnału
Typ sieci:	4G : FDD-LTE B1/B3/B7/B8/B20/B28A - 2100 / 1800 / 2600 / 900 / 800 / 700 MHz

	4G : TDD-LTE B38/B40/B41 - 2600 / 2300 / 2500 MHz 3G : UMTS/HSPA/HSDPA/HSUPA/HSPA+ / HSPA+DC B1/B8 - 2100 / 900 MHz
LTE:	
Serwer DHCP:	
Zabezpieczenia:	WPA2-PSK Ochrona przed atakami DDOS, ICMP, SYN, UDP Blokowanie skanowania TCP (Stealth FIN/Xmas/Null) Ochrona przed atakami Ping of Death Firewall filtrowanie adresów IP, MAC, URL, ARP
Tryby pracy:	Access Point
Wybrane cechy:	Plug & Play Obsługa kart microSIM OFDM Wi-Fi : 50 m (w terenie otwartym) SSID : 8 niezależnych sieci pracujących jednocześnie WAN : Routing statyczny / dynamiczny, PPPoE Przekierowanie portów : DMZ Filtracja dostępu do Internetu
Zasilanie:	Predefiniowane ustawienia dla kamer Hikvision, Dahua 5 V DC - Gniazdo micro USB 12 V DC - Listwa zaciskowa Passive PoE : 24 V / 0.5 A (zasilacz w komplecie)
Temperatura pracy:	Passive PoE : 48 V -40 °C ... 80 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	
Waga:	0.24 kg
Wymiary:	168 x 85 x 43 mm
Producent / Marka:	357 x 85 x 43 mm (z antenami) CAMSAT
Gwarancja:	3 lata