



Nadajnik zewnętrzny 4G/LTE do kamer IP z dwoma portami PoE.

GlobalCAM4.5G-2PoE



GlobalCAM4.5G to kompaktowy i bezpieczny przemysłowy router 4G/LTE do profesjonalnych zastosowań w wideo monitoringu CCTV. Wyposażony w dwa porty Ethernet z PoE, zewnętrzny slot na kartę SIM, zasilanie z 12V oraz 48V DC oraz diody LED informujące o mocy sygnału. Zewnętrzne złącza antenowe SMA umożliwiają podłączenie pożądaných anten i łatwe znalezienie najlepszej lokalizacji sygnału. Urządzenie zapewnia wysoką wydajność w szerokim zakresie temperatur pracy i jest odporne na zewnętrzne warunki atmosferyczne.

Nadajnik zapewnia transparentną i płynną transmisję bezprzewodową pomiędzy kamerami IP a rejestratorami NVR. Przeznaczony jest do bezprzewodowego połączenia dwóch kamer IP oraz bezprzewodowego (przez sieć WiFi) wielu kamer IP WiFi z punktem rejestracji poprzez sieć internetową 4G/LTE.

OGÓLNE

Typ urządzenia	nadajnik
Antena zewnętrzna	w zestawie dołączone następujące anteny: antena dookólna prętowa

TRANSMISJA

Pasma	FDD LTE: B1/B3/B5/B7/B8/B20/B28A; TDD LTE: B38/B40/B41; WCDMA: B1/B8; GSM: B3/B8; WiFi: 802.1n
Maksymalna prędkość transmisji	do 150 Mb/s

INTERFEJSY

Wejście/wyjście sieciowe	2 x RJ45 PoE+ do podłączenia kamer IP
--------------------------	---------------------------------------

PARAMETRY INSTALACYJNE

Zasilanie	Passive PoE 24V
Temperatura pracy	-40°C ~ 80°C
Klasa szczelności	IP 65

