

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/modul-komunikacyjny-gsm-pcs-265lte-paradox-p-15.html>

MODUŁ KOMUNIKACYJNY GSM PCS-265LTE PARADOX

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	PCS-265LTE
Kod EAN	5902887097270

Opis produktu

Liczba obsługiwanych kart SIM: 2 ; Numery do powiadamiania telefonicznego: max. 16 ; Forma wysyłania kodów zdarzeń: SMS ; Wybrane funkcje: Praca w sieci LTE/3G/2G GSM, Wysyłanie wiadomości SMS zawierających szczegółowe dane zdarzenia ; Moc nadajnika: 2 W @ 850 MHz 1 W @ 1800/1900 MHz ;

PCS-265LTE to urządzenie komunikacyjne obsługujące sieci LTE/4G/3G/2G GSM. Umożliwia użytkownikowi zdalne zarządzanie systemem alarmowym za pomocą wiadomości SMS, na przykład do uzbrajania lub rozbrajania poszczególnych stref. Dodatkowo pozwala na korzystanie z aplikacji Insite Gold, która zapewnia wygodną obsługę systemu z poziomu smartfona. Dzięki rozbudowanym funkcjom monitorowania, moduł może automatycznie wysyłać SMS-y w przypadku wykrycia alarmu lub usterki, a także powiadomienia push, jeśli używana jest aplikacja Insite Gold wraz z płatnym serwerem SWAN. Wysokiej klasy antena zapewnia niezawodne działanie nawet przy słabym sygnale. Urządzenie pełni również funkcję powiadamiania o zdarzeniach alarmowych zarówno do stacji monitorowania, jak i na wskazane numery prywatne.

Liczba obsługiwanych kart SIM:	2
Wejścia alarmowe:	
Wyjścia alarmowe:	
Numery do powiadamiania telefonicznego:	max. 16
Forma wysyłania kodów zdarzeń:	SMS
Wybrane funkcje:	Praca w sieci LTE/3G/2G GSM, Raportowanie GSM do stacji monitoringu, Raportowanie do stacji monitoringu, Wysyłanie wiadomości SMS o wystąpieniu alarmu lub awarii, Wysyłanie wiadomości SMS zawierających szczegółowe dane zdarzenia, Możliwość zdalnego uzbrajania/rozbrajania systemu poprzez wysłanie wiadomości SMS, Nadzór przez centralę alarmową, Instalacja do złącza SERIAL centrali alarmowej, Możliwość podłączenia anteny na przewodzie, Transmisja kodowana - 128 bit, Ochrona antysabotażowa (detekcja oderwania od podłoża oraz otwarcia obudowy)
Moc nadajnika:	2 W @ 850 MHz, 1 W @ 1800/1900 MHz
Zasilanie:	12 V DC
Pobór prądu:	300 mA (praca) 60 mA (tryb czuwania)
Temperatura pracy:	-20 °C ... 50 °C
Wymiary:	207 x 74 x 21

Waga:	0.150 kg
Producent / Marka:	PARADOX
Gwarancja:	2 lata