

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/ropam-centrala-alarmowa-neolte-ip-ps-p-130047.html>

ROPAM CENTRALA ALARMOWA NEOLTE-IP-PS

Cena	1 055,02 zł
Numer katalogowy	38227
Kod producenta	NeoLTE-IP-PS
Kod EAN	5903317818625
Programowanie lokalne/zdalne	Wbudowany
Certyfikat EN50131	Grade2
Komunikacja GSM	Tak
Ilość obsługiwanych stref	8
Maksymalna ilość użytkowników	32
Ilość obsługiwanych urządzeń bezprzewodowych	4
Manipulatory	TPR-4x/4xS / TK-4x
Komunikacja GPRS	Wbudowany
Obsługa pilotami	Wbudowany
Maksymalna ilość wejść	16
Ilość wyjść płyty (max)	8-24
Obsługa przez aplikację	Wbudowany
Zasilacz	1.5A
Komunikacja TCP/IP	Wbudowany
Obsługa przez SMS	Wbudowany
Obsługa przez internet	Wbudowany
Rodzina	NeoLTE-IP
Obsługiwana urządzeń bezprzewodowych	Wbudowany
Stopień zabezpieczenia	Grade 3
Ilość wejść płyty (max)	8-32
Komunikacja Ethernet	Wbudowany
Obsługa brelokami-kartami zbliżeniowymi	Wbudowany
Komunikacja Wi-Fi	Wbudowany
Maksymalna liczba ekspanderów	8
Maksymalna ilość wyjść	2
Wbudowany zasilacz	Tak

Rodzaj centrali	Hybrydowa
Komunikacja na linii analogowej telefonicznej	Nie

Opis produktu

ROPAM CENTRALA ALARMOWA NEOLTE-IP-PS

Model: NeoLTE-IP-PS

Specyfikacja

- 4 niezależne strefy z dwoma typami czuwania: pełne lub nocne,
- 16-64 wejść programowalnych, rozbudowa przez ekspandery wejść, panele dotykowe,
- 8-40 wyjść programowalnych, rozbudowa przez ekspandery wyjść, + obsługa do 32 modułów roletowych (magistralowe lub radiowe),
- centrala hybrydowa: przewodowa + system bezprzewodowy Ari,
- obsługa do 32 użytkowników (1 główny +31), 8 numerów telefonów, 8 e-mail,
- obsługa do 4 paneli dotykowych (serii TPR-4) lub klawiatur dotykowych (TK-4),
- modem LTE działający w pasmach 850/900/1800/1900 MHz (wersje NeoLTE-IP-64),
- w przypadku wersji Neo-IP-64 możliwość późniejszej rozbudowy o moduł LTE,
- wbudowany moduł WIFI (wraz z konektorem oraz anteną na obudowę),
- komunikacja IP: WIFI/LAN kanał podstawowy, kanały zapasowe: GPRS/LTE (NeoLTE-IP-64),
- opcja połączenia przewodowego LAN poprzez ekspander: EXP-LAN,
- dedykowana aplikacja mobilna RopamNeo, do nadzoru online oraz zdalnego sterowania,
- 2 magistrale komunikacyjne RopamNET do podłączenia paneli dotykowych, modułów rozszerzeń,
- 1 magistrala TSR do podłączenia czujników temperatury i wilgotności,
- 4 timery z kalendarzem, do sterowania i automatyki,
- wbudowany LogicProcessor do tworzenia zaawansowanych funkcji logicznych,
- programowanie: lokalne przez micro USB lub WIFI/ETH, zdalne przez GPRS/IP lub LTE w zależności od wersji,
- obsługa kodów USSD (kontrola kart pre-paid),
- wygodne rozłączne złącza zaciskowe, pogrupowane wg portów,
- możliwość aktualizacji oprogramowania poprzez kabel USB lub WiFi,
- Wbudowany zasilacz buforowy 12V/1.5A
- zasilanie 12V DC