

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/kontroler-dostepu-zew-pr621-g-p-17413.html>



## Kontroler dostępu zew. PR621-G

Cena brutto	<b>547,35 zł</b>
Cena netto	<b>445,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>12186</b>
Producent	<b>Roger</b>

### Opis produktu

#### Zewnętrzny kontroler dostępu PR621

- wbudowany czytnik zbliżeniowy EM 125 kHz
- **możliwość dołączenia czytnika zewnętrznego** (obustronna kontrola przejścia)
- **możliwość dołączenia dwóch czytników pracujących w formacie Wiegand** (PR411DR)
- zasilanie: 12V DC
- **1000 użytkowników w systemie**
- dwa programowalne wyjścia tranzystorowe 1A
- **możliwość instalacji na zewnątrz**
- komunikacja przez RS485
- **kolor: ciemnoszary, srebrny metalik, biały**
- dowolna topologia magistrali komunikacyjnej
- **ochrona antysabotażowa (tamper)**
- możliwość podziału systemu na podsystemy (maks. 250 podsystemów)
- **250.000 zdarzeń w buforze** (funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE)
- lokalny anti-passback
- globalny anti-passback (funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE)
- **globalne sterowanie stanem uzbrojenia z podziałem na strefy alarmowe** (funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE)
- możliwość dołączenia ekspandera we/wy typ XM-2
- integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy
- trzy programowalne linie wejściowe NO/NC
- **tryby drzwi: Normalny, Zablokowane, Odblokowane i Warunkowo Odblokowane**
- tryby identyfikacji: Karta lub PIN, Karta i PIN, tylko Karta, Tylko PIN
- **szybkie programowanie** (ok. 15 sekund na każdy kontroler w systemie)
- szybka aktualizacja uprawnień użytkownika (ok. 3 sekund na każdy kontroler w systemie)
- współbieżne konfigurowanie podsystemów (ilość podsystemów nie zwiększa czasu przesyłania ustawień)
- **obsługa dodatkowych użytkowników typu „gość”** definiowanych indywidualnie na każdym kontrolerze
- **99 harmonogramów czasowych** (funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE)
- **250 grup dostępu** (funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE)
- **gwarancja: 24 miesiące**

Zewnętrzny kontroler dostępu, wbudowany czytnik zbliżeniowy EM 125 kHz, kabel podłączeniowy 0.5m, klawiatura silikonowa z laserowo grawerowanym nadrukiem i podświetleniem, możliwość instalacji bezpośrednio na puszcze elektro-instalacyjnej 60mm.

Kontroler może być programowany manualnie lub z poziomu komputera. Podłączeniu kontrolera do komputera wymaga zastosowania odpowiedniego interfejsu komunikacyjnego: UT-2, UT-2USB, UT-4 lub RUD-1, przy czym najbardziej predestynowany do tego celu jest RUD-1 który posiada wyjście do zasilania programowanego urządzenia. Programowanie manualne można przeprowadzić lokalnie z poziomu klawiatury (tylko PR611) lub z poziomu dodatkowego czytnika serii PRT dołączonego do kontrolera (czytnik ten powinien posiadać klawiaturę i być skonfigurowany do trybu RACS adres ID0). Później, do programowania urządzenia można używać tak zwanych Kart Programujących. Karty Programujące to zwykłe karty zbliżeniowe którym przypisano w trakcie konfiguracji specyficzne funkcje programujące.

Kontroler może być instalowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynków i nie wymaga dodatkowych zabezpieczeń przed opadami i wilgocią. Wszystkie połączenia elektryczne należy wykonać przy odłączonym napięciu zasilania. Fabrycznie nowy kontroler posiada adres ID=00 oraz ma zaprogramowaną kartę MASTER która jest dostarczana wraz z nowym urządzeniem, kartę tą można użyć do wstępnego przetestowania urządzenia po jego zainstalowaniu. Wszystkie urządzenia podłączone do magistrali komunikacyjnej RS485 systemu KD powinny mieć wspólny minus zasilania (GND), aby to zagwarantować należy połączyć ze sobą minusy wszystkich zasilaczy używanych w systemie.