

Link do produktu: <https://astoralarm.pl/pr411dr-brd-modul-elektroniczny-kontrolera-p-1323.html>

PR411DR-BRD Moduł elektroniczny kontrolera

| | |
|----------------|--------------------|
| Cena brutto | 498,15 zł |
| Cena netto | 405,00 zł |
| Kod producenta | PR411DR-BRD |
| Producent | ROGER |

Opis produktu

Moduł elektroniczny kontrolera PR411DR BRD :

- Możliwość dołączenia dwóch czytników pracujących w formacie Wiegand
- Wbudowany zasilacz buforowy 1.5A
- Osiem programowalnych linii wejściowych NO/NC
- Dwa programowalne wyjścia tranzystorowe 1A
- Jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 1.5A/30V
- Jedno programowalne wyjście przekaźnikowe 5A/230VAC
- Komunikacja przez RS485
- Dowolna topologia magistrali komunikacyjnej
- 1000 użytkowników w systemie
- Obsługa dodatkowych użytkowników typu „gość” definiowanych indywidualnie na każdym kontrolerze
- 99 harmonogramów czasowych (*)
- 250 grup dostępu
- 250.000 zdarzeń w buforze (*)
- Lokalny anti-passback
- Globalny anti-passback (*)
- Globalne sterowanie stanem uzbrojenia z podziałem na strefy alarmowe (*)
- Możliwość dołączenia ekspandera we/wy typu XM-2
- Integracja z systemem alarmowym za pośrednictwem linii we/wy
- 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)
- Możliwość podziału systemu na podsystemy (maks. 250 podsystemów)
- Współbieżne konfigurowanie podsystemów (ilość podsystemów nie zwiększa czasu przesyłania ustawień)
- Znak CE

(*) - funkcje dostępne tylko w systemach wyposażonych w centralę CPR32-SE