



## PR402DR-SET

PR402DR-SET jest zestawem złożonym z kontrolera dostępu PR402DR oraz zasilacza sieciowego PS-10ACDR (18VA) osadzonych fabrycznie w obudowie metalowej mogącej pomieścić akumulator awaryjny 7Ah/12V. Obudowa metalowa jest wyposażona w łącznik ochronny antysabotażowej oraz posiada wizjer do podglądu wskaźników statusowych zainstalowanych w niej modułów.



\* Akumulator widoczny na zdjęciu nie wchodzi w skład zestawu.

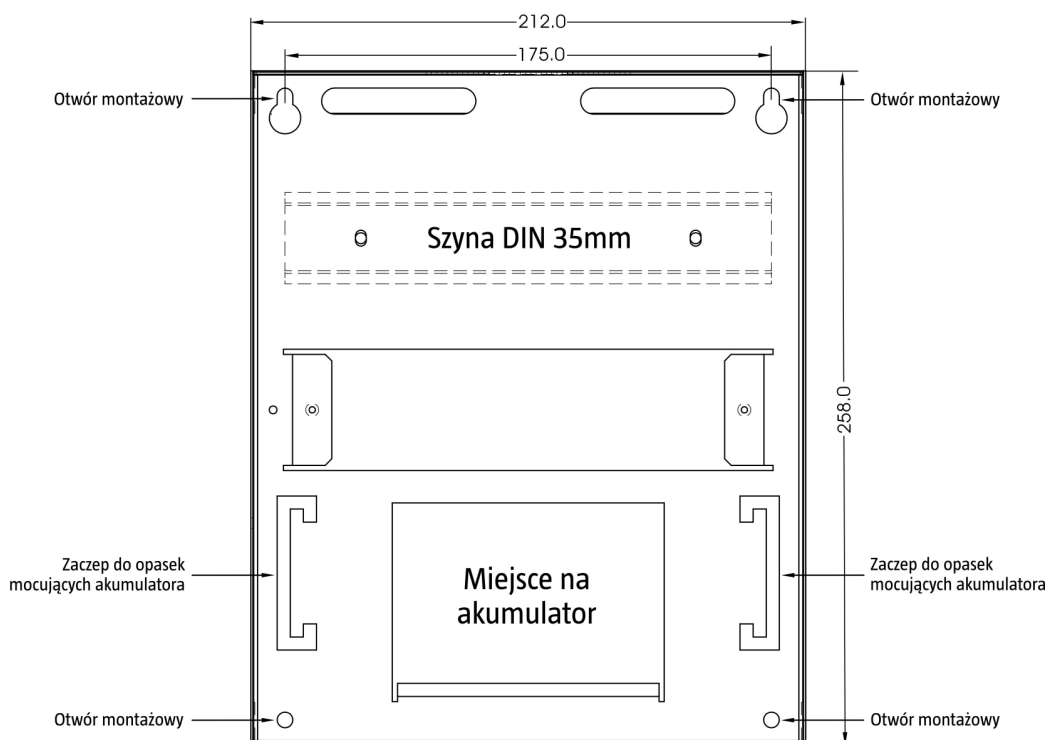
## Charakterystyka:

- Kompletność rozwiązania. Zestaw zawiera wszystkie (oprócz terminali) elementy potrzebne do realizacji punktu kontroli dostępu
- Możliwość instalacji na suficie
- Bezpośredni podgląd stanu pracy kontrolera dostępu dzięki wbudowanemu w obudowę wizjerowi
- Estetyczna metalowa obudowa
- Łatwa i szybka instalacja dzięki wyposażeniu w akcesoria montażowe

## Zwartość zestawu:

- Kontroler dostępu PR402DR w obudowie
- Karta Master
- Komplet zwerek do programowania adresu kontrolera
- Zasilacz transformatorowy PS-10ACDR
- Obudowa metalowa z wizjerem, łącznikiem antysabotażowym i szyną DIN 35mm
- Komplet wkrętów mocujących
- Opaski zaciskowe do zamocowania akumulatora
- Zestaw przewodów do podłączenia akumulatora
- Instrukcje obsługi

## Widok oraz wymiary:



Dostępne wersje i oznaczenia	
Indeks	Opis
<b>PR402DR-SET</b>	Wersja standardowa

Dane techniczne	
Parametr	Wartość
<b>Znamionowe napięcie zasilania</b>	230VAC (+/- 15%), 50Hz
<b>Styk antysabotażowy</b>	30VDC/0,5A
<b>Miejsce na akumulator</b>	7Ah/12V; szczelny, bezobsługowy akumulator ołowiono-kwasowy(SLA)
<b>Zamykanie</b>	Dwa wkręty z czoła obudowy
<b>Warunki środowiskowe</b>	Klasa I, warunki wewnętrzne, temp. +5°C - +40°C, wilgotność względna: 10 - 95% (bez kondensacji)
<b>Wymiary (zewnętrzne)</b>	212 X 258 X 73mm (szer. x wys. x gł.)
<b>Waga (bez akumulatora)</b>	≈2250g
<b>Certyfikaty</b>	CE

ROGER sp.j  
Gościszewo 59  
82-400 Sztum  
Polska

**T.** +48 55 272 0132  
**F.** +48 55 272 0133  
**E.** roger@roger.pl  
**I.** www.roger.pl