

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/zestaw-demonstracyjny-pdk-2-stk-roger-p-6432.html>

## ZESTAW DEMONSTRACYJNY PDK-2-STK ROGER

Cena	<b>4 971,66 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>PDK-2-STK</b>
Kod EAN	<b>5902887045615</b>

### Opis produktu

Zestaw demonstracyjny systemu kontroli dostępu RACS 5 marki ROGER; W skład zestawu wchodzi: kontroler dostępu, czytniki RFID oraz niezbędne interfejsy komunikacyjne;

Zestaw demonstracyjny systemu kontroli dostępu RACS 5 marki ROGER W skład zestawu wchodzi: kontroler dostępu, czytniki RFID oraz niezbędne interfejsy komunikacyjne

Urządzenia są połączone i umieszczone na przejrzystej planszy z naniesionymi schematami połączeń Zestaw jest skonfigurowany i gotowy do demonstracji zaraz po podłączeniu zasilania Do zmian konfiguracji systemu oraz demonstracji możliwości oprogramowania wymagany jest dodatkowo komputer (brak w zestawie) Do połączenia demonstracyjnego systemu kontroli dostępu z komputerem można wykorzystać zarówno interfejs USB, jak i sieć LAN/WAN

Ponadto na panelu wyprowadzone są następujące interfejsy: Wiegand, RACS CLK/DATA, RS458A, służące do komunikacji z zewnętrznymi urządzeniami korzystającymi z tych standardów przesyłu danych

Cały zestaw jest zawarty w estetycznej i poręcznej walizce

Uwaga! ~~%s~~ Istnieje możliwość wypożyczenia zestawu. Wypożyczenie odbywa się na zasadzie sprzedaży z możliwością zwrotu w ciągu 30 dni kalendarzowych od dnia wystawienia faktury W tym celu, podczas składania zamówienia należy nas poinformować, że produkt będzie zwracany

Zawartość walizki:	Kontroler dostępu MC16-PAC-8 Karta pamięci micro SD z danymi konfiguracyjnymi Czytniki RFID MCT48M - 2 szt. Czytnik administratora RUD-3 Interfejs komunikacyjny RUD-1 Gniazda i symulatory IOS-1 Zestaw 10 kart zbliżeniowych 13.56 MHz S50 Classic 1k Przewód sieciowy Ethernet - 2 x RJ45 Czytnik kart pamięci micro SD Przewód USB
Waga:	4.35 kg
Wymiary:	465 x 340 x 170 mm
Producent / Marka:	ROGER

---

Gwarancja:
------------

<b>3 lata</b>
---------------