

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/zamek-szyfrowy-dotykowy-orno-or-zs-824-2a-ip66-czytnik-rfid-p-11694.html>



ZAMEK SZYFROWY DOTYKOWY ORNO OR-ZS-824 2A IP66 CZYTNIK RFID

| | |
|------------------|----------------------|
| Cena brutto | 267,59 zł |
| Cena netto | 217,55 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | 16117 |
| Kod EAN | 5908254819605 |
| Producent | Orno |

Opis produktu

Autonomiczny, dotykowy zamek szyfrowy Orno OR-ZS-824 to nowoczesne rozwiązanie, które łączy funkcję cyfrowej klawiatury kontroli dostępu z **czytnikiem kart i breloków zbliżeniowych RFID**. Jest to urządzenie przeznaczone do współpracy z elektromagnetycznymi zamkami, jak również z innymi systemami kontroli dostępu, urządzeniami elektrycznymi oraz alarmowymi.

Wszechstronne opcje dostępu

Zamek umożliwia wejście do budynku lub pomieszczenia poprzez:

- odczytanie karty zbliżeniowej lub breloka (standard 125 kHz),
- wprowadzenie unikalnego kodu dostępu na podświetlanej klawiaturze.

To elastyczne rozwiązanie pozwala na dostosowanie metody weryfikacji użytkowników do specyficznych wymagań, co zwiększa wygodę i bezpieczeństwo.

Niezawodna pamięć i trwałość

Zastosowana **nieulotna pamięć EPROM** gwarantuje, że zapisane kody dostępu i ustawienia systemu zostaną zachowane nawet w przypadku zaniku zasilania.

Wszechstronność zastosowań

Urządzenie wyposażone jest w **1 wyjście przekaźnikowe**, które umożliwia sterowanie:

- Elektromagnetycznymi zamkami,
- Bramami,
- Systemami alarmowymi lub innymi urządzeniami elektrycznymi.

Świecąca dioda LED sygnalizuje stan pracy urządzenia, dzięki czemu użytkownik zawsze wie, w jakim trybie działa zamek.

Idealne rozwiązanie dla każdego miejsca

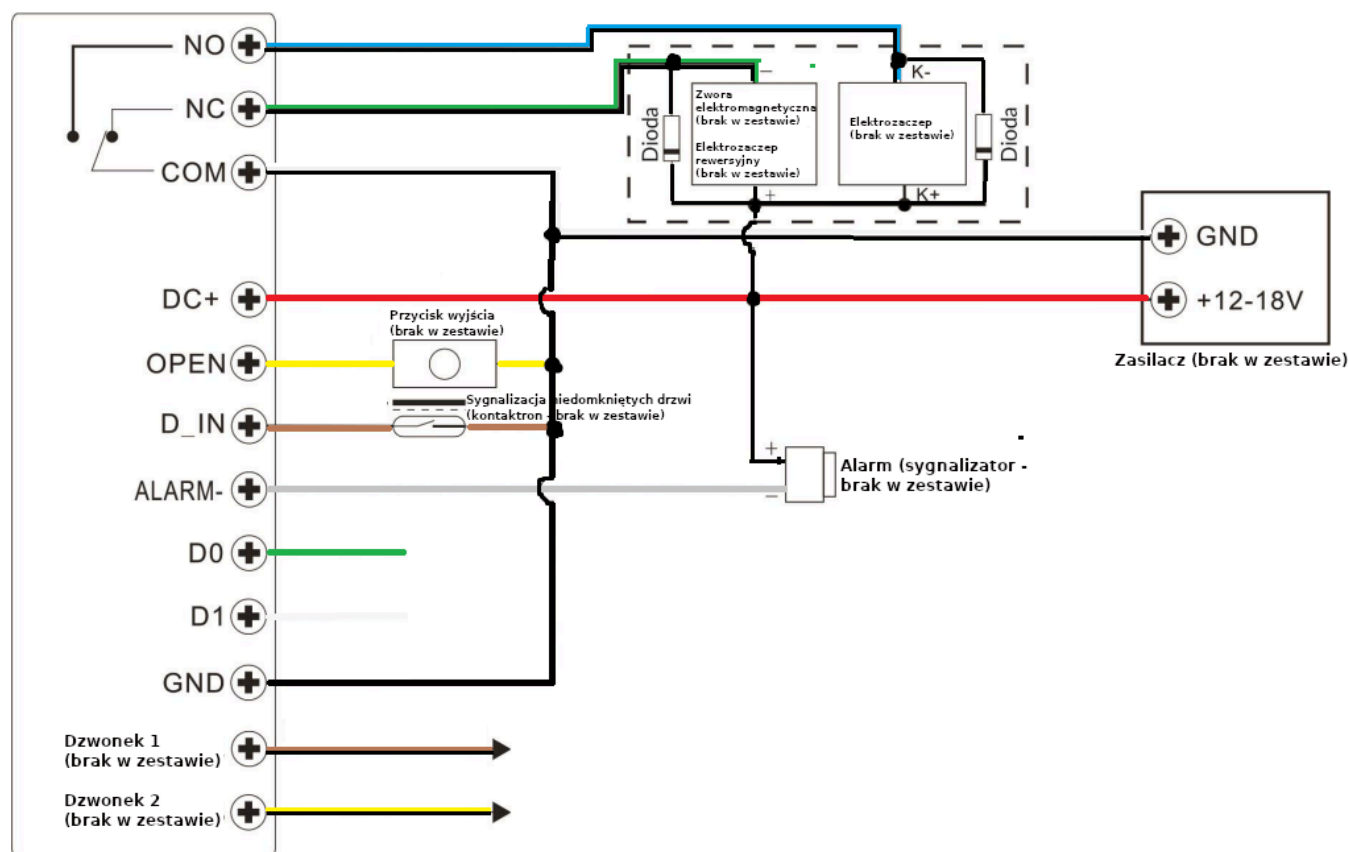
Autonomiczny zamek szyfrowy doskonale sprawdzi się w domach jednorodzinnych, biurach, magazynach czy innych obiektach wymagających skutecznej kontroli dostępu.

To połączenie nowoczesnych technologii i solidnej konstrukcji gwarantuje wygodę użytkowania, wysoką niezawodność oraz bezpieczeństwo na najwyższym poziomie.

Cechy produktu:

- możliwość pracy jako urządzenie autonomiczne
- czytnik kart i breloków zbliżeniowych EM 125kHz
- pamięć do 1000 użytkowników
- tryb pracy: karta / kod
- podświetlana klawiatura (automatycznie gaśnie po 20 sek.)
- diody LED w 3 kolorach (oznaczenie trybu pracy urządzenia)
- wbudowany brzęczyk
- nieulotna pamięć EPROM - zapamiętuje zapisane kody i parametry w pamięci przy zaniku napięcia
- wejście typu Wiegand 26 do podłączenia z czytnikiem zewnętrznym
- wyjście typu Wiegand 26 do podłączenia ze sterownikiem
- regulacja czasu otwarcia elektrozaczepek
- możliwość pełnego programowania z poziomu klawiatury
- zabezpieczenie przeciwzwarceniowe elektrozaczepek
- stopień ochrony: IP66

Schemat podłączenia:



Specyfikacja techniczna:

- rodzaj transmisji: przewodowy, dotykowy
- tryb pracy: karta / kod
- czytnik zbliżeniowy: EM 125kHz Unique
- interfejs Wiegand: Wiegand 26 bitów
- max. ilość użytkowników: 1000 (988x karta/kod PIN , 2x awaryjny, 10x gość)
- odległość odczytu karty: 2-6 cm
- regulacja czasu aktywacji wyjścia (elektrozaczepek): 0-99 sek.
- ilość wyjść przekaźnikowych: 1x

- obciążenie styków przekaźnika: max. 2A
- połączenie przewodów: elektrozaczep, przycisk wyjścia, alarm zewnętrzny, czytnik zewnętrzny
- montaż natynkowy
- stopień ochrony: IP66
- temperatura pracy: -30°C ...+60°C
- dopuszczalna wilgotność: 0-98% RH
- napięcie zasilania: 12V DC
- pobór prądu: ≤150 mA (praca), ≤60 mA (w czasie spoczynku)
- wymiary: 45 x 149 x 22 mm



W zestawie:

- zamek szyfrowy ORNO OR-ZS-824 - 1 szt;
- karta Master - 1 szt;
- karta zbliżeniowa EM 125kHz - 2 szt;
- brelok zbliżeniowy EM 125kHz - 2 szt;
- dioda prostownicza do zabezpieczenia obwodu przekaźnika - 1 szt;

-
- akcesoria montażowe;
 - instrukcja skrócona.