

Link do produktu: <https://elektrone.pl/zamek-szyfrowy-rfid-or-no-or-zs-817-p-2832.html>

ZAMEK SZYFROWY RFID ORNO OR-ZS-817

Cena brutto	342,09 zł
Cena netto	278,12 zł
Dostępność	Produkt archiwalny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	OR-ZS-817
Kod EAN	5900378658337
Producent	Orno

Opis produktu

Zamek szyfrowy ORNO OR-ZS-817 to połączenie funkcji cyfrowej klawiatury kontroli dostępu oraz **czytnika kart i breloków zbliżeniowych**. Steruje urządzeniami elektrycznymi lub alarmowymi oraz współpracuje z zamkami elektromagnetycznymi i systemami kontroli dostępu.

Zamek posiada **2 wyjścia przekaźnikowe**. Wejście do budynku lub pomieszczenia możliwe jest po odczytaniu karty lub po wprowadzeniu kodu dostępu. Nieulotna **pamięć EPROM** zapamiętuje zapisane kody i parametry w pamięci przy zaniku napięcia. Klawiatura jest **podświetlana**, więc wprowadzanie kodów po zmroku nie stanowi problemu. Świejące diody LED sygnalizują stan pracy szyfratora.

Urządzenie posiada wytrzymałą, wodoodporną obudowę, dzięki której jest odporne na zmienne warunki atmosferyczne i może być stosowane na zewnątrz. Zamek nadaje się do montażu **natynkowego**.

Cechy produktu:

- 2 przekaźniki
- obsługa do 999 użytkowników
- długość kodu PIN: 1-8 cyfr
- rodzaj obsługiwanych kart: karty/breloki zbliżeniowe EM125KHz
- wbudowany alarm (brzęczyk) z regulacją poziomu głośności od 1 do 5
- tryb pulsacyjny i tryb przełącznika
- wbudowany fotorezystor LDR jako zabezpieczenie antysabotażowe
- podświetlana klawiatura z możliwością ustawienia automatycznego wyłączenia po 60 sek.
- odporność na bardzo niskie temperatury (-40°C)

Przykładowy schemat połączenia:

Specyfikacja techniczna:

- tryby pracy: brelok / brelok+karta / brelok lub kod
- czytnik zbliżeniowy EM: tak, obsługa za pomocą kart i kodów PIN
- szyfrator: tak
- max. ilość użytkowników: 999
- rodzaj transmisji: przewodowy
- częstotliwość: 125 kHz
- zakres odczytu karty/breloka: 2-6 cm
- długość kodu PIN: 1-8 cyfr
- przekaźniki: 2x NO, NC, COM
- drugi przekaźnik do obsługi zewnętrznego dzwonka
- regulowany czas zwolnienia elektrozaczepu: 0...300 sekund (ustawienie fabryczne to 5 sek.)
- obciążalność styków: max. 2A
- nieulotna pamięć EPROM (zapamiętuje zapisane kody i parametry w pamięci przy zaniku napięcia)
- sygnalizacja stanu pracy szyfratora za pomocą diody LED
- podłączenie przewodów: wyjście przekaźnikowe, przycisk wyjścia, alarm, elektrozaczep, dzwonek do drzwi
- materiał: stop cynku
- kolor: srebrny
- montaż natynkowy
- temperatura pracy: -40 st. C ...+60 st. C
- wilgotność względna: 0-98% RH
- stopień ochrony: IP66
- zasilanie: 12-28V AC/DC
- pobór prądu: <50 mA (spoczynek)
- wymiary: 75 x 114,5 x 22 mm
- waga: 360 g

W zestawie:

- zamek szyfrowy ORNO OR-ZS-817 - 1 szt;
- instrukcja skrócona.

Brak karty/breloka zbliżeniowego w zestawie.