

AUTONOMICZNY, jednostrefowy zamek szyfrowy z wbudowanym modułem Wi-Fi umożliwiającym zdalną obsługę za pośrednictwem aplikacji mobilnej TUYA.

Szyfrator posiada wbudowany czytnik kart zbliżeniowych RFID działający w standardzie UNIQUE 125kHz. Sterowanie elektozaczepem przy użyciu karty, breloka, naklejki RFID lub za pomocą czterocyfrowego kodu.

Model ZS45-X umożliwia zaprogramowanie maksymalnie 2000 kart i kodów użytkowników

Zamek szyfrowy posiada możliwość programowania otwarcia w trybie chwilowym (monostabilnym) lub trybie Start.Stop (bistabilnym).

Możliwość podłączenie przycisku wyjściowego.

Urządzenie wyposażone w funkcję kopiowania danych i przenoszenia ich do innego czytnika.

Kontroler dostępu ZS45-X jest przystosowany do pracy w systemie WIEGAND 26/34

dzięki czemu nadaje się do wykorzystania jako manipulator w zintegrowanym systemie kontroli dostępu.



DANE TECHNICZNE

- Hermetyczna obudowa z tworzywa
- Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych
- Standard pracy czytnika – UNIQUE 125KHZ
- Obsługa 1 strefy
- Pojemność pamięci: 2000 kart / kodów
- Regulowany czas otwarcia rygla 0 – 99sek.
- Obsługuje rygle rewersyjne i zwory elektromagnetyczne (*przełącznik NO/NC*)
- Możliwość podłączenia dodatkowego przycisku zwalniania rygla
- Podświetlana klawiatura
- Zasilanie : 12V DC
- Pobór mocy w trybie pracy: 60mA
- Pobór mocy w trybie czuwania: 25mA
- Zakres temperatur pracy: -40 st.C / +60st.C
- Maksymalne obciążenie styku przełącznika NO/NC 3A
- Zasięg czytnika RFID : ok. 5cm (*zależnie od użytego transpondera*)
- Klasa szczelności: IP65
- Wymiary: 119x49x19mm