

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

Szyfrator posiada wbudowane trzy terminale dostępu: czytnik zbliżeniowy RFID, czytnik linii papilarnych, klawiaturę szyfrującą.

Czytnik kart zbliżeniowych RFiD działa w standardzie UNIQUE 125kHz o pojemności do 10000 użytkowników.

Wbudowany czytnik biometryczny umożliwia zapamiętanie 600 unikalnych odcisków palców.

Zamek szyfrowy ZS44-X posiada możliwość podłączenia przycisku wyjściowego.

Kontroler dostępu ZS44-X jest przystosowany do pracy w systemie WIEGAND 26

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



## DANE TECHNICZNE

- Hermetyczna, metalowa, wandaloodporna obudowa
- Wbudowany czytnik kart zbliżeniowych
- Wbudowany czytnik linii papilarnych do 600 unikalnych odcisków palców
- Standard pracy czytnika – UNIQUE 125kHz
- Pojemność pamięci: 10 000 kart / kodów
- Regulowany czas otwarcia rygla 0 – 300sek.
- Obsługuje rygle rewersyjne i zwory elektromagnetyczne (przełącznik NO/NC)
- Możliwość podłączenia dodatkowego przycisku zwalniania rygla
- Wbudowany wewnętrzny system alarmowy chroniący przed nieautoryzowanym użyciem
- Podświetlana, dotykowa klawiatura  
Zasilanie : 12V DC
- Pobór mocy w trybie pracy : 100mA
- Pobór mocy w trybie czuwania : 35mA
- 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: 134x47x24mm
- Obsługa 1 strefy