

Link do produktu: <https://amazonex.eu/elektroniczny-zamek-do-drzwi-kody-karty-pastyłki-rfid-22160000640-p-577.html>



Elektroniczny zamek do drzwi kody karty pastylki RFID [22160000640]

Cena	130,00 zł
Numer katalogowy	640
Kod producenta	2216000064005

Opis produktu

Elektroniczny, kodowany zamek do drzwi

Opis produktu :

- Zamek elektroniczny wykonany ze stopu cynku jest mocny, precyzyjny, bezpieczny i trwały.
- Montaż zamka jest bardzo prosty : wystarczy przygotować odpowiedni otwór , podłączyć i zablokować panel, a następnie bezpośrednio przymocować panel wraz z korpusem za pomocą dwóch śrub.
- Stan fabryczny: hasło do zarządzania: 12345678, domyślny tryb domowy, pojedyncze otwarcie.
- Konfiguracja w trybie domowym: 1 hasło do zarządzania grupą, 200 haseł użytkowników grupowych (numery 001-200), ilość cyfr hasła: od 4 do15.
- Możliwość wprowadzenia 1 karty master i 200 kart (pastylek) użytkowników.
- W trybie tymczasowym - 1 karta RFID otwiera zamek tylko raz i musi być ponownie wczytana do systemu (bezpieczeństwo np. szafki na basenie).
- Jedna karta RFID może po zaprogramowaniu jako MASTER CARD otwierać wiele takich zamków.
- Ten elektroniczny zamek idealnie nadaje się do skrzynek lub szafek narzędziowych, szuflad, szafek szkolnych lub innych miejsc, w których klucze nie są odpowiednie.

Specyfikacja :

- Materiał: stop cynku
- Korpus zamka materiał: tworzywo sztuczne
- Zasilanie: 4 sztuk baterii alkalicznych AA (nie dołączone).
- Żywotność baterii: więcej niż 15 miesięcy.
- Temperatura pracy:-30 °C ~ 80 °C
- Zachowanie antystatyczne:> 15,000 V, informacje mogą być zapisywane w silnym statyczne
- Statyczny pobór mocy: <5μA
- Dynamiczny pobór mocy: około 200mA
- Alarm niskiego napięcia: 4.8 V
- Wilgotność względna: <95%

Zestaw zawiera :

- 1 x korpus zamka z przodu.
- 1 x korpus zamka tylnego.
- 1 x gniazdo blokujące.
- 6 x śruby.