

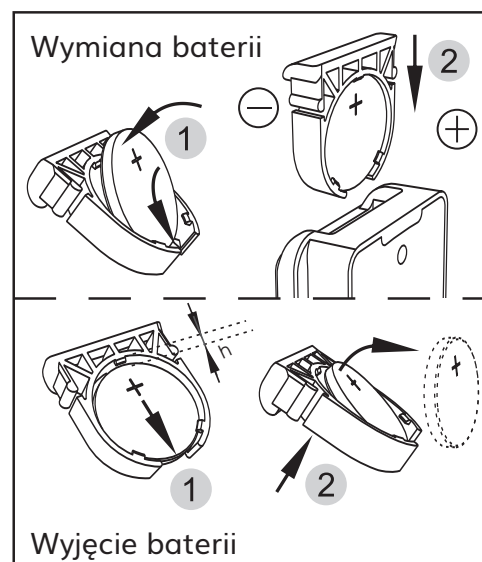
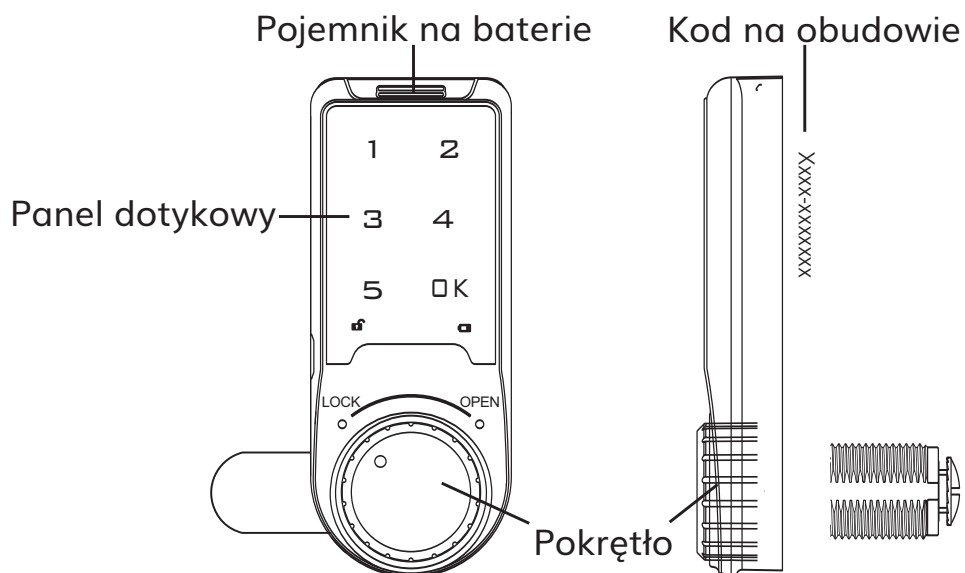
Zamek szafkowy miniCam

Instrukcja obsługi



 Wskaźnik niskiego napięcia

 Wskaźnik odblokowania



Działanie


■ Odblokowanie i blokowanie zamka

Odblokowanie

1. Wprowadź fabryczne hasło domyślne "1234+OK", lub wprowadź fabryczne hasło zarządzania "4321+OK"



2. Zamek wyda długi, przeciągły dźwięk "diii"

3. Gdy widoczny jest zielony wskaźnik  należy obrócić pokrętko o 90 stopni w przeciagu 3 sekund, aby otworzyć zamek.

- * Gdy hasło jest błędne zamek wyda trzy krótkie dźwięki.
- * Gdy zamek wyświetli ten symbol  oznacza to niski stan baterii
- * Gdy do otwarcia użyto hasła zarządzania, hasło użytkownika zostanie przywrócone do domyślnego 1234

■ Odblokowanie i blokowanie zamka



1 - Zmiana hasła

1. Wprowadź obecne hasło "1234+OK", lub wprowadź fabryczne hasło zarządzania "4321+OK". Następnie zamek wyda długi dźwięk "dii", a wtedy wskaźnik otwarcia  zacznie szybko mrugać.
2. Przytrzymaj OK przez przynajmniej 2 sekundy, a wtedy, gdy wskaźnik otwarcia  zacznie mrugać, wprowadź nowe hasło, naciśnij OK, a gdy usłyszysz długi dźwięk "dii" oznacza to że hasło zostało zmienione


*Hasło może się składać z od 4 do 15 cyfr. **Hasło użytkownika nie może być takie samo jak hasło zarządzania.**

2 - Uruchomienie trybu publicznego, ustawienie hasła tymczasowego

Tryb publiczny



1. Wprowadź obecne hasło zarządzania i naciśnij OK, następnie zamek wyda długi dźwięk "dii", a wskaźnik otwarcia  zaświeci się
2. Przytrzymaj OK przez przynajmniej 2 sekundy, a gdy wskaźnik otwarcia  zamruga, naciśnij OK.
3. Wprowadź "4 4" i naciśnij OK, a gdy usłyszysz długi dźwięk "dii", oznacza to że tryb publiczny został włączony.

Ustawienie jednorazowego hasła w trybie publicznym



1. Naciśnij OK. Wskaźnik otwarcia  zamruga
2. Wprowadź nowe hasło składające się z od 4-15 cyfr
3. Naciśnij OK, a gdy zamek wyda długi dźwięk "dii" oznacza to że jednorazowe hasło zostało wprowadzone

*Migający co 3 sekundy wskaźnik otwarcia  oznacza że do zamka zostało już przypisane hasło jednorazowe

3 - Wyłączenie trybu publicznego

1. Wprowadź obecne hasło zarządzania i naciśnij OK, a następnie zamek wyda długi dźwięk "dii", a wskaźnik otwarcia  zaświeci się
2. Przytrzymaj OK przez co najmniej 2 sekundy, a gdy wskaźnik otwarcia  zacznie mrugać, ponownie naciśnij OK.
3. Wprowadź "4 3", a następnie naciśnij OK, a gdy usłyszysz długi dźwięk "dii", oznacza to że tryb publiczny został wyłączony


4 - Włączenie/Wyłączenie funkcji fałszywego kodu PIN

1. Wprowadź obecne hasło zarządzania i naciśnij OK, a następnie zamek wyda długi dźwięk "dii", a wskaźnik otwarcia  zaświeci się.
2. Przytrzymaj OK przez co najmniej 2 sekundy, a gdy wskaźnik otwarcia  zacznie mrugać, ponownie naciśnij OK.
3. Wprowadź "4 2", a następnie naciśnij OK, a gdy usłyszysz długi dźwięk "dii" oznacza to że funkcja fałszywego kodu PIN została włączona.
4. Wprowadź "4 1", a następnie naciśnij OK, a gdy usłyszysz długi dźwięk "dii" oznacza to że funkcja fałszywego kodu PIN została wyłączona.




*Podczas gdy funkcja fałszywego kodu PIN jest włączona, możesz wpisywać dodatkowe cyfry przed i po swoim prawdziwym kodzie PIN, a zamek sam wczyta pasujące hasło. Maksymalna ilość cyfr to 16.

■ Funkcje

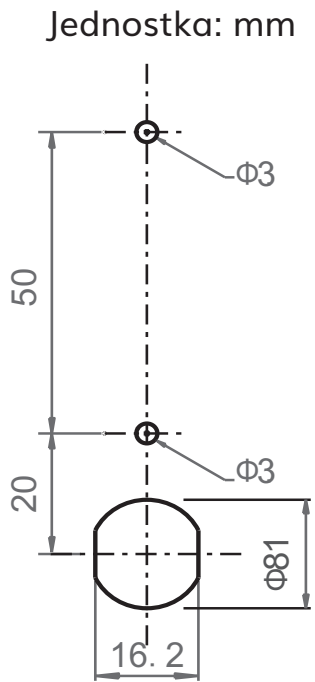
1 - Dekodowanie

- 1.. Gdy hasło zostało zapomniane, można uzyskać numer dekodujący, poprzez dostarczenie dystrybutorowi numeru zamka (znajdującego się na obudowie) do dekodowania. Hasło zostanie zmienione z powrotem na oryginalne hasło zarządzania "4321", a hasło użytkownika "1234"
2. Dzięki funkcji fałszywego kodu PIN możesz wpisywać dodatkowe cyfry przed i po swoim prawdziwym kodzie PIN, a zamek sam wczyta pasujące hasło. Maksymalna ilość cyfr to 16.
3. Auto-alarm zostanie aktywowany po wpisaniu błędnego hasła 4 razy z rzędu, zamek będzie wtedy nieaktywny przez 60 sekund.
4. Komunikat o niskim stanie baterii (zamek wyświetli wskaźnik niskiego stanu baterii )
5. Ostatnie wpisane hasło zostanie zapamiętane po wymianie baterii

■ Rozwiązywanie częstych problemów

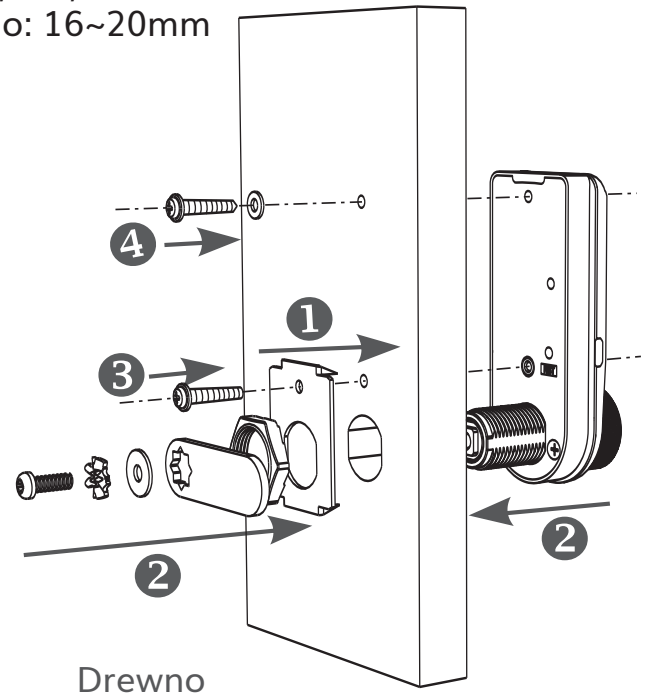
Problem	Główna przyczyna	Rozwiązanie
Przy wprowadzaniu hasła, słyszalne są dwa dźwięki "dii dii", a wskaźniki   mrugają dwa razy	Zbyt niskie napięcie	Wymiana baterii
Przy wprowadzaniu hasła słyszalny jest dźwięk "dii", podczas gdy wskaźnik otwarcia  jest włączony, lecz zamek się nie otwiera	Pokrętło jest w złej pozycji	Przekręcenie pokrętła we właściwą pozycję
Panel dotykowy nie wydaje dźwięków, zamek otwiera się	Głośnik jest zepsuty	Wymiana głośnika

■ Otworowanie i montaż



Odpowiednia grubość

- Stal: 0,5~1,5mm
- Drewno: 16~20mm





*ul. Jana III Sobieskiego 80B
62-030 Luboń, Polska*

tel. 61 307 22 35 email:

biuro@wano.pl www.wano.pl

