

- o Jeżeli chcesz zmienić kod, wprowadź nowy 6 cyfrowy kod główny – czerwony sygnał świetlny. Wprowadź ponownie nowy kod. Zamek odblokuje się, a nowy kod główny zostanie przyjęty.

WYMIANA BATERII

Zamek działa na 3 sztuki baterii 1.5V, typu AAA. Aby wymienić baterię, wykręć śrubę z tyłu zamka, obróć zamek – tak, aby był dostęp do wymiany baterii na nowe. Złóż i skręć zamek w ten sam sposób.

Zalecamy używać wyłącznie baterii alkalicznych!

UWAGA: Jeżeli napięcie baterii jest zbyt niskie (baterie są wyczerpane), po wprowadzeniu poprawnego kodu i przekręceniu pokrętki usłyszysz trzykrotny sygnał dźwiękowy wraz potrójnym sygnałem świetlnym na żółto/czerwono/żółto. Stan baterii pozwoli jeszcze na około 50 kolejnych otwarć.

- Jeżeli wprowadzimy błędny kod, to informacja o słabych bateriach pojawi się po sygnale nieprawidłowego kodu.
- Jeżeli baterie są całkowicie rozładowane, przesuń pokrywę baterii znajdującą się w dolnej części obudowy aby uzyskać dostęp do złącza Micro USB. Podłącz urządzenie do zamka kablem ze złączem Micro USB (laptop, telefon, powerbank). Następnie wprowadź kod i otwórz zamek. Wymień baterie według instrukcji. Przesuń pokrywę z powrotem, aby zabezpieczyć dostęp do złącza.



Nie pozostawiać baterii poza urządzeniem bez nadzoru. Mogą one zostać połknięte przez dzieci lub zwierzęta domowe. Jeśli coś takiego się zdarzy, należy natychmiast sprowadzić lekarza. Baterii nie można ładować, zwierać ani wrzucać do ognia. Zachodzi ryzyko pożaru i wybuchu! Nie pozostawiać w urządzeniu zużytych baterii.



Instrukcja obsługi Elektroniczny zamek szafkowy ELLcam 101.120 z klawiaturą



ELLcam 2.0 jest niezwykle prosty w obsłudze i zarządzaniu. Zamek może służyć jednemu lub wielu użytkownikom. To administrator systemu decyduje o jego funkcjonalności. Produkt świetnie sprawdza się w metalowych, drewnianych lub tworzywowych szafkach.

Najważniejsze cechy:

- Kod użytkownika – 4 cyfrowy kod PIN
- Prosty i szybki sposób zmiany trybu pracy zamka
- Możliwość dostępu do szafki w określonym przedziale czasowym (1-9h)
- Sygnalizacja niskiego stanu baterii.
- Możliwość podłączenia zewnętrznego źródła zasilania poprzez przewód MicroUSB w przypadku awarii baterii.

WAŻNE:

1. Zamek posiada fabrycznie trzy kody:
Kod użytkownika, Kod Master i Kod Serwisowy.
2. Fabrycznie zaprogramowane kody to:
 - o Kod użytkownika: 1, 2, 3, 4.
 - o Kod Master: 1, 2, 3, 4, 5, 6.
 - o Kod serwisowy: 7, 7, 8, 8, 9, 9.
3. Przed wpisaniem **kodu master** należy równocześnie na klawiaturze przytrzymać przyciski 1 i 9.
4. Przed wpisaniem **kodu serwisowego** należy równocześnie na klawiaturze przytrzymać przyciski 2 i 0.
5. Każde wprowadzenie cyfry jest oznaczone jednym krótkim sygnałem oraz mignięciem (niebieski/zielony/czerwony).

Po zamontowaniu zalecana jest zmiana kodów fabrycznych.

Zapomniany „Kod Master” lub „Kod Serwisowy” nie może zostać przywrócony.

Montaż

Prosimy postępować zgodnie z instrukcją montażu zamka (instrukcja dostępna na naszej stronie internetowej). Aby zasilić urządzenie, umieść w nim 3xAAA baterii alkalicznych.

UŻYTKOWANIE ZAMKA

Podczas wprowadzania cyfr umieść palec tak, aby pasował ciasno do kształtu wokół cyfry. Nie wymagane jest mocne przyciskanie. Nie przesuwaj swojego palca po wszystkich cyfrach, przed wybraniem kolejnej cyfry – unieś palec na 2-3mm i następnie przyłóż go.

TRYBY PRACY ZAMKA

Zamek posiada trzy wersje trybu pracy:

- **(1)** Pierwsza wolna,
- **(2)** Stali użytkownicy,
- **(3)** Ograniczeni użytkownicy.

UWAGA! Przełączanie między trybami możliwe jest tylko przy zamkniętej pozycji zamka poprzez wpisanie **kodu serwisowego** . Podczas zmiany trybu, kod fabryczny zostaje zresetowany.

- **(1) Pierwsza wolna** – podczas każdego zablokowania zamka, możemy wprowadzić inny kod użytkownika. Po otwarciu zamka kodem wykorzystanym do zamknięcia, automatycznie kod zostaje skasowany. Sygnał świetlny – niebieski i czerwony.
- **(2) Stali użytkownicy** – kod klienta programowany jest z wyprzedzeniem. Otwieranie polega na wpisaniu kodu użytkownika, a zamykanie na wciśnięciu cyfry „0”. Sygnał świetlny zielony i czerwony.
- **(3) Ograniczeni użytkownicy** – do każdego zablokowania zamka, możemy wprowadzać różne kody. Odblokowanie polega na wprowadzeniu kodu otwarcia. Po wcześniejszym zaprogramowaniu czasu – zamek nie może zostać otwarty, jedynie poprzez kod master. Sygnał świetlny jest niebieski i czerwony.

KONFIGURACJA TRYBU PRACY

• AKTYWACJA TRYBU - Pierwsza Wolna

1. Przy zamkniętym zamku naciśnij jednocześnie przyciski „2” oraz „0”. Usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z potrójnym miganiem niebieskiego/zielonego światła.
2. Wprowadź kod serwisowy (fabryczny kod to 778899). Po wprowadzeniu ostatniej cyfry usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z miganiem niebieskiego/czerwonego/niebieskiego światła:
3. Wciśnij „1”. Sygnał świetlny miga na niebiesko/czerwono.

• AKTYWACJA TRYBU – Stali Użytkownicy

1. Przy zamkniętym zamku naciśnij jednocześnie przyciski „2” oraz „0”. Usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z potrójnym miganiem niebieskiego/zielonego światła.
2. Wprowadź kod serwisowy (fabryczny kod to 778899). Po wprowadzeniu ostatniej cyfry usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z miganiem niebieskiego/czerwonego/niebieskiego światła:
3. Wciśnij „2”. Sygnał świetlny miga na zielono/czerwono.

• AKTYWACJA TRYBU – Ograniczeni Użytkownicy

UWAGA! Aktywacja trybu, aby przebiegła poprawnie musi zostać wykonana w momencie gdy zamek nie jest obsługiwany przez żaden kod użytkownika (prócz domyślnego).

1. Przy zamkniętym zamku naciśnij jednocześnie przyciski „2” oraz „0”. Usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z potrójnym mignięciem niebieskiego/zielonego światła.
2. Wprowadź kod serwisowy (fabryczny kod 778899). Po wprowadzeniu ostatniej cyfry usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z miganiem niebieskiego, czerwonego, niebieskiego światła:
3. Wciśnij „3”. Sygnał świetlny miga na niebiesko/czerwono
4. Wciśnij cyfrę z przedziału od 1 do 9 wskazującą, po ilu godzinach zamek nie będzie otwierał się kodem przeznaczonym do otwarcia zamka. Sygnał świetlny miga na niebiesko/czerwono

TRYB PIERWSZA WOLNA

• ZAMKNIĘCIE

1. Wprowadź 4 cyfrowy kod użytkownika.
2. Po wprowadzeniu ostatniej cyfry, usłyszysz rosnący sygnał dźwiękowy wraz z miganiem niebieskiego światła. Zamek jest odblokowany.
3. W ciągu 3 sekund po odblokowaniu, przekręć pokrętkę, aby zamknąć zamek. Po zamknięciu usłyszysz malejący sygnał dźwiękowy i migające czerwone światło. Zamek jest zamknięty i zablokowany.

• OTWARCIE

1. Wprowadź 4 cyfrowy kod użytkownika, potrzebny do zamknięcia zamka. Podczas pierwszego otwarcia, wprowadź kod fabryczny – 1, 2, 3, 4.

2. Po wprowadzeniu ostatniej cyfry i przyjęciu kodu przez zamek, usłyszysz rosnący sygnał dźwiękowy i niebieskie mignięcie. Zamek jest odblokowany.
3. W ciągu 3 sekund po odblokowaniu, przekręć pokrętkę, aby otworzyć zamek. Po otwarciu usłyszysz malejący sygnał dźwiękowy i migające czerwone światło. Zamek jest otwarty i zablokowany.

TRYB STALI UŻYTKOWNICY

• OTWARCIE

1. Wprowadź 4 cyfrowy kod. Pierwsze otwarcie – fabryczny kod użytkownika to – 1, 2, 3, 4.
2. Po wprowadzeniu ostatniej cyfry i przyjęciu kodu – usłyszysz rosnący sygnał dźwiękowy i zielony sygnał świetlny. Zamek jest odblokowany.
3. W trakcie 3 sekund po odblokowaniu, przekręć pokrętkę zamka, aby otworzyć zamek. Po otwarciu usłyszysz malejący sygnał dźwiękowy oraz czerwony sygnał świetlny. Zamek jest otwarty i zablokowany.

• ZAMYKANIE

1. Wciśnij „0”. Usłyszysz rosnący sygnał dźwiękowy wraz z zielonym sygnałem świetlnym. Zamek jest odblokowany.
2. W ciągu 3 sekund po odblokowaniu, przekręć pokrętkę, aby zamknąć zamek. Po zamknięciu usłyszysz malejący sygnał dźwiękowy wraz z czerwonym sygnałem świetlnym. Zamek jest zamknięty i zablokowany.

• ZMIANA KODU UŻYTKOWNIKA

UWAGA! Kod użytkownika może zostać zmieniony tylko podczas, gdy zamek jest OTWARTY.

1. Naciśnij jednocześnie przyciski „1” oraz „0”. Usłyszysz potrójny sygnał dźwiękowy wraz z trzema mignięciami zielonego światła,
2. Wprowadź nowy 4 cyfrowy kod użytkownika – czerwony sygnał świetlny.
3. Wprowadź ponownie nowy kod. Zamek odblokuje się, a nowy kod zostanie przyjęty.

TRYB OGRANICZENI UŻYTKOWNICY

Otwieranie i zamykanie odbywa się w identyczny sposób jak w trybie „Pierwsza wolna”. Administrator zamka, który aktywuje tryb pracy „ograniczeni użytkownicy” zadaje czas (1-9h), w którym kody użytkowników będą pozwalały na dostęp do szafki. Po upływie tego czasu (1-9h) kod użytkownika jest nieaktywny, a otwarcie szafki jest możliwe wyłącznie za pomocą kodu master.

KOD MASTER

Kod master umożliwia otwarcie zamka w momencie, gdy nie znamy kodu użytkownika lub poprzedni stracił ważność. Domyślny kod master zaleca się zmienić.

Korzystanie z kodu master:

1. Naciśnij równocześnie przyciski „1” oraz „9”. Usłyszysz trzykrotny sygnał dźwiękowy wraz z potrójnym sygnałem świetlnym niebieskim lub zielonym (w zależności od aktualnego trybu pracy zamka).
2. Wprowadź kod główny (fabryczny kod to 123456). Po wprowadzeniu ostatniej cyfry usłyszysz sygnał dźwiękowy wraz z niebieskim/zielonym sygnałem świetlnym. Zamek jest odblokowany.
3. W ciągu 3 sekund po odblokowaniu, przekręć pokrętkę, aby otworzyć zamek. Po otwarciu usłyszysz malejący sygnał dźwiękowy i czerwony sygnał świetlny, a następnie migające niebieskie/zielone światło. Zamek jest otwarty, zablokowany i znajduje się w trybie zmiany kodu głównego. Tryb trwa 6 sekund.
 - o Jeżeli chcesz tylko otworzyć zamek, poczekaj 6 sekund do momentu opuszczenia trybu programowania.