

PREVÁDZKOVÝ MANUÁL

Jednoduchý zámok vo všetkých aspektoch

360°

miniK10m



miniK10p



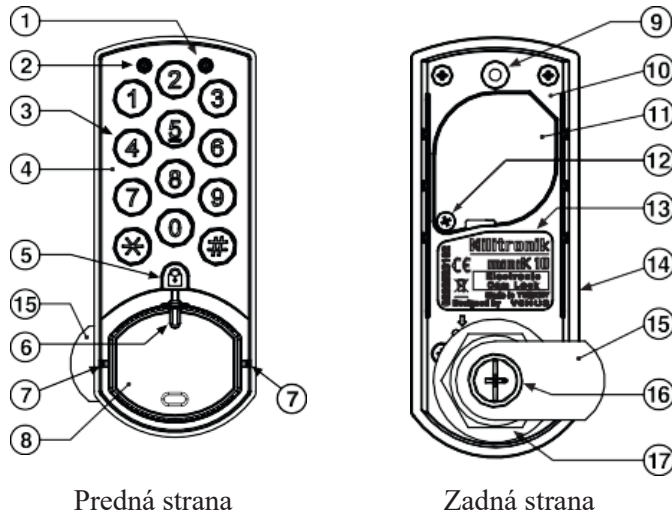
Killtronik
VEMUS



Pred používaním **miniK10**
si prečítajte manuál.

ÚVOD

1. Zelená kontrolka
2. Červená kontrolka
3. Klávesnica
4. Telo zámku
5. Pozícia zamykania
6. Indikátor tlačidla
7. Pozícia otvorenia
8. Tlačidlo
9. Montážna skrutka
10. Telo zámku
11. Kryt batérie
12. Skrutka krytu batérie
13. Štítok ID
14. Rám ručného tlačidla
15. Cam
16. Cam screw
17. Mounting Nut, R/L Stop Cam



OPIS:

Okrem štýlového dizajnu zámkov **miniK10standart** existujú rôznorodé črty, ktoré tieto zámky odlišujú od ostatných, napr. možnosť použitia s mokrými rukami, jednoduchá a rýchla inštalácia na drevo, oceľ, jednoduchá aplikácia na existujúce skrine, jednoduchá aplikácia na pravú/ľavú stranu dverí, vyššia výdrž batérie s nízkou energetickou spotrebou, či vysoká spoľahlivosť.

POUŽÍVANIE:

Tento typ zámku môže byť použitý s 3 druhmi kariet: používateľskou, servisnou a master. Zámok môže byť tiež používaný s heslom pri výbere operácie bez karty. Servisná karta je pasívna v predvolených nastaveniach. Na zabezpečenie presného čítania by ste mali pri prikladaní kartu centrovať. Pred každou operáciou musíte prebudiť zámok stlačením akéhokoľvek tlačidla, keďže je v režime spánku na šetrenie spotreby energie.

ZÁMOK JE MOŽNÉ NASTAVIŤ DO DVOCH REŽIMOV

- REŽIM – MULTI USER (**PREDVOLENÉ**)
(užívateľ môže zatvoriť otvorenú skrinku vhodného fitness)
- REŽIM – OSOBNÝ REŽIM
(užívateľ môže zatvoriť pridelenú skrinku pevným kódom)

OTVORENIE SKRINKY - REŽIM – MULTI USER

• Odomknutie s heslom: (predvolené "1010")

1- Zadajte používateľské heslo. 2- Otočte kľučku do polohy odomknutia.



ZATVORENIE SKRINKY

• Zamknutie s heslom: (predvolené "1010")

1- Zadajte používateľské heslo.



2- Otočte kľučku do polohy zamknutia.

Nastavenie režimu - OSOBNÝ REŽIM

(užívateľ môže zatvoriť pridelenú skrinku pevným kódom)

Vstup do programovania



Vstup do programovania: (predvolené "101010")

Blikajú led na červeno

Zadajte 1 0

Režim: Osobný 1 0

Nastavenie užívateľského hesla

(užívateľ môže otvoriť skrinku)

• Zmena hesla: (predvolené "1010")

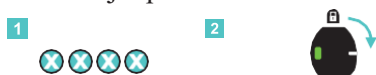
1- Stlačte * zadajte staré heslo, znova stlačte *.

2- Zadajte nové heslo



• Odomknutie s heslom:

1- Zadajte používateľské heslo. 2- Otočte kľučku do polohy odomknutia.



Otvorenie Servisným heslom : (predvolené "10101") **Musíte nastaviť povolenie**
(užívateľ otvorí viac skriniek)



* x x x x x #

Vstup do programovania

Nastavenie povolenia servisného kódu

x x x x x *

Vstup do programovania: (predvolené "101010")

Blikajú led na červeno

Zadajte 5 1

Povoliť servisný režim 5 1

Zmena servisného kódu

* * x x x x x * x x x x x *

Vstup do programovania: (predvolené "10101")

Otvorenie MASTER KÓDOM

x x x x x

Zmena MASTER kodu



x x x x x # x x x x x

Vstup do programovania

x x x x x *

Vstup do programovania: (predvolené "101010")

Blikajú led na červeno

Obnoviť pôvodné nastavenia: Stlačte 0 – 1

Predvolené nastavenia sú:

Režim uzamykania s kartou, audio a penalizácia nie sú aktívne. Servisná karta nie je aktívna. Uzamykanie s heslom, varovania o otvorení dverí nie sú aktívne. Resetovanie používateľskej karty s použitím servisnej nie je aktívne.

Stlmenie: Stlačte 2 - 0

Všetky audio varovania môžu byť vypnuté, ak je nastavený režim stlmenia. (s výnimkou varovných

pípnutí).

Audio operácie: Stlačte 2 – 1

Feedback tlačidiel, varovania a potvrdenia sú počuteľné.

Operácie penalizácii: Stlačte 3 - 1

Zabraňuje neoprávnenému zásahu do zámku neoprávnenými osobami. Zámok bude zablokovaný na 5 minút v prípade použitím nesprávneho hesla/karty trikrát po sebe.

Funkcia nie je aktívna pri výrobných nastaveniach. **Stlačte 3 - 0**

Vymazať všetky používateľské karty: Stlačte 4 - 0

Vymažú sa všetky karty priradené v možnosti osobných operácií s kartou.

Resetovať používateľské heslo: Stlačte 4 - 1

Používateľské heslo je nastavené do predvoleného stavu “1010” pri možnosti osobnej operácie bez karty.

Uzamykanie s heslom/kartou: (1) Stlačte 6 - 0

Operácie uzamknutia vyžadujú heslo/kartu.

Automatické uzamykanie (bez hesla/karty): (1) Stlačte 6 - 1

Uzamknutie nevyžaduje heslo/kartu.

Varovanie otvorenia dverí : (1) Stlačte 7 - 1

V prípade, že sú dvere otvorené 1 minútu, zámok vydá audio varovanie. Ozve sa 8 pípnutí každú sekundu na upozornenie používateľa, že dvere ostali otvorené.

Funkcia nie je aktívna pri výrobných nastaveniach. **Stlačte 7 – 0**

Resetovať používateľské heslo so servisnou kartou: (1), (2) Stlačte 8 - 1

Keď sa zámok odomkne so servisnou kartou, používateľské heslo je resetované. Heslo je nastavené do predvoleného stavu “1010”.

Funkcia nie je aktívna pri výrobných nastaveniach. **Stlačte 8 - 0**

Zablokovanie zámku : (2) Stlačte 9 -1

Ak je zámok otvorený so servisnou kartou, môže byť zablokovaný ďalším prístupom používateľa. Tým sa zabezpečí použitie servisnej karty iba pri núdzovom odomykaní. Na opätovné priradenie používateľskej karty je nutné použiť master kartu.

Funkcia nie je aktívna pri výrobných nastaveniach. **Stlačte 9 – 0**

(1): platné pre osobné operácie s kartou alebo osobné operácie bez karty.

(2): platné, ak je aktívna akákoľvek servisná karta.

SVETELNÉ A AUDIO VAROVANIA:

Heslo/karta boli akceptované	Bliká zelená kontrolka s 2 audio varovaniami.
Nesprávne heslo/karta	Bliká červená kontrolka so 4 audio varovaniami.
Slabá batéria	Červená kontrolka bliká 5-krát po každej operácii.
Zámok je otvorený	8 audio varovaní každú sekundu (K10m) / každých 5 sekúnd(K10p) pri minútovom otvorení dverí

Vstup do programovania



Vstup do programovania: (predvolené "101010")

Blikajú led na červeno **Programovacia tabuľka**

Číslo programu

0	1	Továrenské nastavenia:
		Prog. No 1-1: Operácie s kartou Prog. No 2-1: Zvuky a potvrdenia Prog. No 3-0: Pasívne operácie penalizácií Prog. No 4-0: Vymazať všetky používateľské karty Prog. No 5-0: Pasívne servisné karty Prog. No 6-0: Uzamykanie s heslom Prog. No 7-0: Pasívne upozornenia na otvorenie dverí Prog. No 8-0: Pasívne resetovanie používateľských hesiel so servisnou kartou Prog. No 9-0: Pasívne blokovanie zámku (ak je aktívna servisná karta)
1	0	Osobné operácie s kartou (individuálne operácie)
	1	Operácie s kartou (viac používateľov)
	2	Osobné operácie bez karty (individuálne operácie)
	3	Operácie bez karty (viac používateľov)
	4	Operácie s použitím karty alebo hesla
2	0	Vypnutie zvuku
	1	Prevádzka so zvukom
3	0	Pasívne penalizácie
	1	Aktívne penalizácie
4	0	Vymazať všetky používateľské karty
	1	Používateľské heslo je nastavené do predvoleného stavu "1010".
5	0	Pasívna/vymazanie servisnej karty
	1	Priradenie 1. servisnej karty
	2	Priradenie 2. servisnej karty
	3	Priradenie 3. servisnej karty
6	0	Uzamykanie s heslom
	1	Automatické uzamykanie
7	0	Pasívne upozornenie otvorenia dverí
	1	Aktívne upozornenie otvorenia dverí
8	0	Pasívne resetovanie používateľských hesiel s použitím servisnej karty
	1	Aktívne resetovanie používateľských hesiel s použitím servisnej karty
9	0	Pasívne blokovanie zámku (ak je aktívna servisná karta)
	1	Aktívne blokovanie zámku (ak je aktívna servisná karta)

ÚDRŽBA:



- Prednú časť zámku čistite s jemne navlhčenou handričkou a čistiacim prostriedkom v prípade potreby.
- Nečistite s prostriedkami, ktoré rozpúšťajú plasty (riedidlo, acetón, atď.)
- Dávajte pozor, aby ste na zámok nevyliali vodu.

VŠEOBECNÉ VAROVANIA:

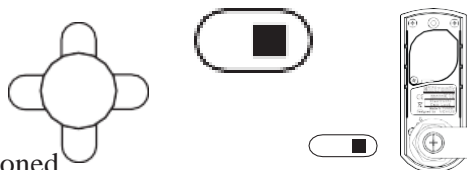


- Pred použitím si prečítajte manuál.
- Pravidelne kontrolujte, že sú skrutky pevne utiahnuté.
- Nezaťahujte skrutku príliš tesno. Pri inštalácii nepoužívajte elektrickú skrutku, pokiaľ nemáte nastavovač krútiaceho momentu. Maximálny krútiaci moment na skrutke valca je 2Nm.

- Nastavte používateľské a master heslo pred inštaláciou.
- Nahradte všetky predvolené heslá Vašimi vlastnými .
- Neuchovávajte si heslá tam, kde ste zámok inštalovali
- Zámok sa nedá otvoriť po jeho inštalácii v prípade zabudnutého hesla.
- Zámok Vás upozorní pri opakovanom zadaní nesprávneho hesla.
- Nie je možné otvoriť prednú časť zámku použitím sily alebo rozbitím.
- Použijete lítiové batérie CR2450 3.0V .
- Pamätajte si, že spotreba batérií je pri aktívnych programoch 2, 3a 7 veľmi vysoká

CAMS:

- Two cams are included
- Cams can be placed at increments of 90 degrees
- The Stop Cam ((#4) in installation instructions can be positioned for timing the cam clockwise or counter-clockwise



INÉ:

Potlačenie zlyhania batérií – miniK10 má 2 externé uzly obklopujúce červenú a zelenú kontrolku, na ktoré je možné pripojiť externú batériu na dostatočne dlhé obdobie, aby ste mohli zadať správny kód a vymeniť batérie.

⚠ POZOR!

V prípade akýchkoľvek problémov, písomne kontaktujte dodávateľa s detailným opisom problému. V prípade akéhokoľvek zásahu do zariadenia v snahe o opravu sa záruka na zariadenie už nevzťahuje!

OBMEDZENÁ ZÁRUKA:

Vemus Ltd. poskytuje ročnú záruku, že všetky produkty budú bez výrobných chýb a chýb v materiálovom prevedení. Táto záruka nepokrýva batérie, stratené súčiastky alebo poškodenia spôsobené nesprávnym alebo nezodpovedným používaním.

LIMITY ZODPOVEDNOSTI:

Obmedzená záruka nahrádza všetky ostatné záruky (vrátane predpokladaných záruk obchodovateľnosti a vhodnosti na použitie) za žiadnych okolností spoločnosť Kilitronik nenesie zodpovednosť za akékoľvek náhodné alebo následné škody alebo straty.

TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA:

Váha	71 g (2.5 oz)
Klávesnice	silikónová klávesnica s kovovou kupolou
Prevádzková teplota	+10 / +50 °C (50 - 122 °F)
Skladovacia teplota	+0 / +60 °C (32 - 140 °F)
Prevádzková vlhkosť	20% - 80% Rh (bez kondenzácie)
Vymeniteľné batérie	3V lítiové CR2450
Životnosť batérie (*)	Najmenej 5 rokov (pri použití 10-krát za deň)

⚠ **Pozor:** (*) (Životnosť batérie sa môže líšiť v závislosti od značky, parametrov a environmentálnych podmienok, za ktorých sa produkt používa.

⚠ **Pozor:** Zapíšte si svoje heslo po programovaní alebo pred inštaláciou. Nie je možné otvoriť nainštalovaný zámok v prípade zabudnutého hesla!

⚠ **Pozor:** miniK10 je vyrobený iba pre vnútorné pou