

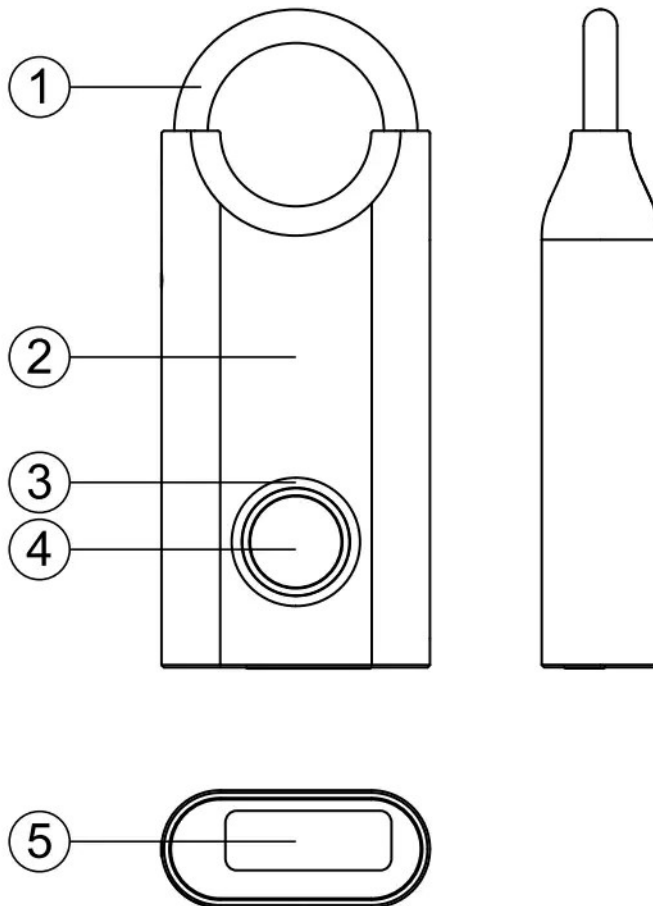
LEXON®

LL128

NOMADAYLOCK

Dizajn: Guillaume Delvigne

Návod na použitie



Obsah

- 1 PREHĽAD PRODUKTOV
- 2 VLASTNOSTI
- 3 NABÍJANIE
- 4 PROGRAMOVANIE VISNÝCH ZÁMKOV
- 5 Riešenie problémov
- 6 BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA
- 7 ŠPECIFIKÁCIE PRODUKTU
- 8 SMERNICA CE EURÓPSKEJ ÚNIE

PREHĽAD PRODUKTOV

- 1. Uzamykací hák
- 2. Telo zámku
- 3. Svetelný indikátor
- 4. čítačka odtlačkov prstov
- 5. Port USB Type-C

VLASTNOSTI

Elegantný a kompaktný dizajn

Pokročilá technológia odtlačkov prstov

Zaznamenáva až 10 profilov

Výkonná nabíjateľná batéria

IP65 Vodotesný

NABÍJANIE

1. Zapojte USB kábel do USB nabíjacieho zdroja (5V výstup).
2. Zapojte koniec zástrčky USB Type-C do portu USB Type-C pre visací zámok.

Slabá batéria	Vždy, keď sa dotknete snímača odtlačkov prstov, zabliká zelené svetlo
Nabíjanie	Svieti zelená
Plne nabité	Vypnuté

Upozornenie: Pri nabíjaní nemanipulujte so zámkom odtlačkov prstov

PROGRAMOVANIE VISNÝCH ZÁMKOV

Výrobné nastavenie

Akýkoľvek odtlačok prsta môže odomknúť zámok.

Zaregistrujte administrátorské a používateľské účty

Profil administrátora musí byť zaregistrovaný ako prvý pred akýmkoľvek iným profilom.

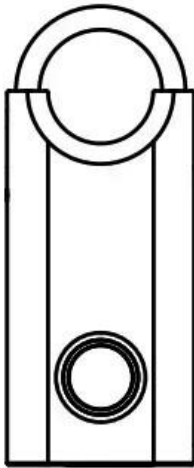
Na pridanie nových používateľov sa vyžaduje potvrdenie správcu.

Upozornenie: Dbajte na správnu polohu prsta, aby ste neskryli LED indikátor umiestnený v hornej časti snímača odtlačkov prstov

Nastaviť účet správcu

Účet správcu bude identifikovaný pri registrácii alebo resetovaní používateľského účtu. Uistite sa, že váš visiaci zámok je v pohotovostnom režime. Visiaci zámok musí byť uzamknutý a kontrolka zhasnutá.

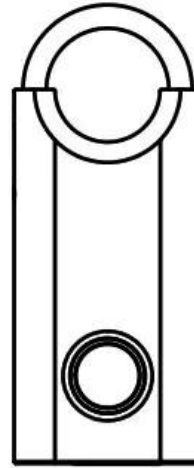
1. Stlačte a podržte prst na snímači odtlačkov prstov približne 4 sekundy. Hneď ako sa svetlo zmení na modré, uvoľnite prst.



On



2. Položte prst konta správca na snímač odtlačkov prstov. Opakujte 10-krát za sebou s tým istým prstom.

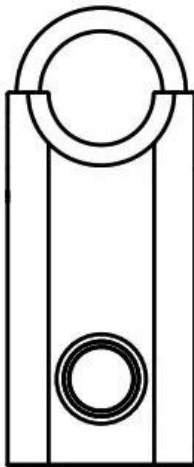


Flash



Repeat
10 times

3. Po desiatom úspešnom zaznamenaní odtlačku prsta zaznie dlhé pípnutie, ktoré potvrdí úspešnosť operácie.

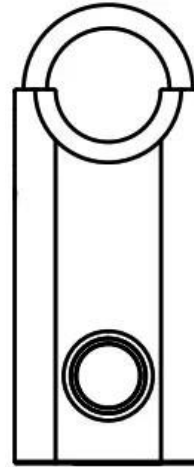


On

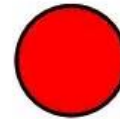


Successful

V prípade poruchy sa svetelný indikátor rozsvieti na červeno.



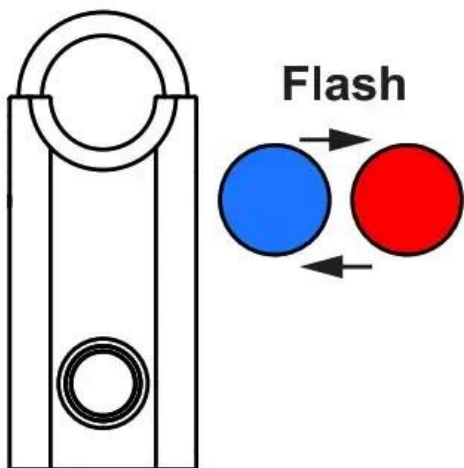
On



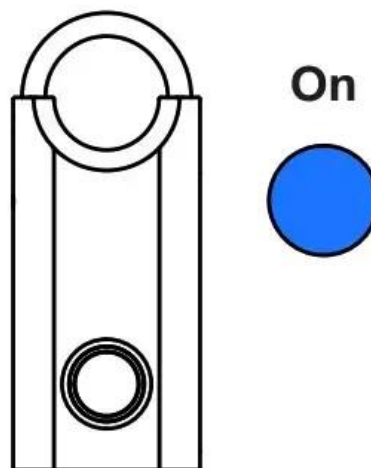
Failed

Nastavte používateľské účty

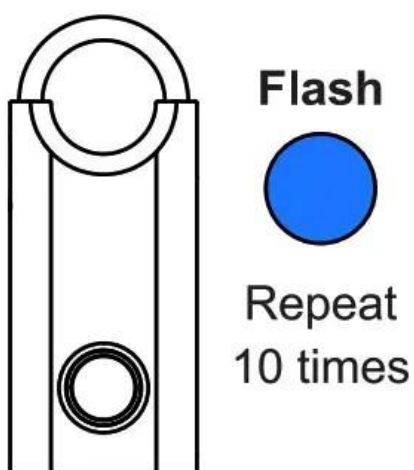
1. Stlačte a podržte prst na snímači odtlačkov prstov približne 4 sekundy. Hneď ako začne blikať modré a červené svetlo, uvoľnite prst.



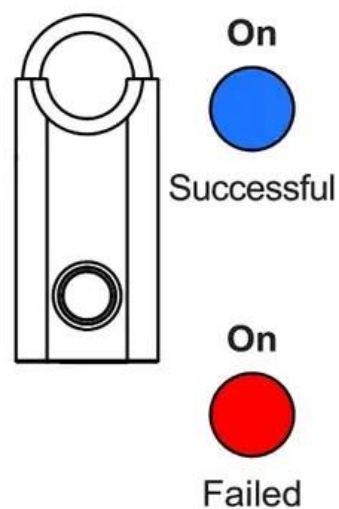
2. Položte prst konta správcu na snímač odtlačkov prstov. Potom počkajte, kým sa svetlo nerozsvieti na modro.



3. Položte prst používateľského účtu na snímač odtlačkov prstov. Opakujte 10-krát za sebou s tým istým prstom.



4. Po desiatom úspešnom zaznamenaní odtlačku prsta zaznie dlhé pípnutie, ktoré potvrdí úspešnosť operácie. V prípade poruchy sa svetelný indikátor rozsvieti na červeno.



Upozornenie: Ak sú používateľské účty plné, keď si chcete zaregistrovať nový používateľský účet, musíte resetovať visiaci zámok

Odomknúť

1. Keď je visiaci zámok v pohotovostnom režime, vložte zaregistrovaný odtlačok prsta na čítačku odtlačkov prstov, rozsvieti sa modré svetlo a visiaci zámok dvakrát pípne.

Ak je odtlačok nesprávny, svetlo sa rozsvieti načerveno a visiaci zámok 3-krát pípne.

Resetovať

Ak chcete nastaviť nový účet správcu alebo odstrániť účty, najskôr resetujte zámok odtlačkov prstov a potom nastavte nové účty.

1. Stlačte a podržte prst na snímači odtlačkov prstov približne 8 sekúnd. Hneď ako začne blikať červené svetlo, uvoľnite prst
2. Položte prst administrátorského účtu na čítačku odtlačkov prstov. Svetlo sa rozsvieti na červeno, visiaci zámok vydá dlhé pípnutie, čím potvrdí úspešnosť operácie.

Upozornenie: Po úspešnom resetovaní môžete na odomknutie použiť ľubovoľný prst.

Nezabudnite najprv nastaviť účet správcu a potom použiť visiaci zámok. Odtlačok prsta všetkých účtov sa po resetovaní odstráni.

Troubleshooting

Issues	Reasons	Solutions
The LED remains off when you press the fingerprint panel	No battery power	Make sure to charge the fingerprint padlock
Cannot unlock	Your finger is too wet or dirty	Make sure your finger is clean and dry. Place it on the fingerprint reader again
	Fingerprint reader not clean	Clean the fingerprint reader with a dry cloth
Any finger can unlock the padlock	No administrator account has been created yet	Set the administrator account

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Pred použitím zariadenia si prečítajte všetky pokyny

- Továrenské nastavenie všetkých nových zámok Nomaday umožní otvorenie akéhokoľvek odtlačku prsta.
- Nezabudnite zaregistrovať správcu pre novo nainštalovaný zámok. Zámok nemôže zaregistrovať bežných používateľov bez správcu.
- Keď zámok signalizuje nízku úroveň nabitia batérie, ihneď nabite batériu.
- Pri dotyku s panelom odtlačkov prstov majte prsty čisté.
- Nepokúšajte sa inteligentný zámok sami rozobrať.
- Nepoužívajte žiadne nevhodné nástroje, ktoré by mohli spôsobiť poškodenie alebo poruchu vášho zámku.
- Udržujte ho ďaleko od horľavého a výbušného plynu.
- Pri nabíjaní sa uistite, že výstup adaptéra je 5V.

ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU:

Materiál puzdra. Zliatina zinku/nehrdzavejúca oceľ

Cista hmotnosť. 84 g

Veľkosť: Zámok 3,2x77x 1,4 cm/ Krúžok 4mm

Použitie skriňa/batožina/kabelka/dvere

Čas zberu odtlačkov prstov: <0,5 s

Čas zhody odtlačku prsta: <1 s

Rozlíšenie čítačky odtlačkov prstov. 9696

Systém odomknutia: dotyk odtlačkom prsta

Bzučiak Áno

LED indikátor dotyku odtlačku prsta a stavu nabíjania

Farba LED svetla červená, modrá a zelená

Dodávateľ energie 5V

Životnosť batérie: až 3000 odomknutí po úplnom nabití / až 9 mesiacov v závislosti od frekvencie používania

Typ batérie: 3,7V lítiová batéria

Kapacita batérie: 260 mAh

Pracovné napätie: 3,3-4,2V

Doba nabíjania: 1,5h

Prevádzková teplota: -10 – +45°C

Port USB Type-C kábel

Odolnosť voči vode: IP65 (chránené proti striekajúcej alebo striekajúcej vode z akéhokoľvek uhla)

CE SMERNICA EURÓPSKEJ ÚNIE

LEXON týmto vyhlasuje, že zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smerníc 2014/30/EÚ a 2011/65/EÚ.

Originál EÚ vyhlásenia o zhode možno nájsť na: <https://www.lexon.design.com/assets/certifications-ce-nomadaylock.pdf>

INFORMÁCIE O LIKVIDÁCII A RECYKLÁCII

Po implementácii európskej smernice 2012/19/EÚ do národného právneho poriadku platí, že elektrické a elektronické zariadenia sa nesmú likvidovať s domovým odpadom.

Spotrebitelia sú zo zákona povinní odovzdať elektrické a elektronické zariadenia po skončení ich životnosti na verejných zberných miestach zriadených na tento účel alebo predajných miestach. Podrobnosti k tomu definuje vnútroštátne právo príslušnej krajiny. Tento symbol na produkte, v návode na použitie alebo na obale znamená, že produkt podlieha týmto predpisom. Recykláciou, opätovným použitím materiálov alebo inými formami využitia starých zariadení, významne prispievate k ochrane nášho životného prostredia.

VYHLÁSENIE USA-FCC

Toto zariadenie je v súlade s časťou 15 pravidiel FCC.

Prevádzka podlieha nasledujúcim dvom podmienkam

- (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať škodlivé rušenie. a
- (2) toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek prijaté rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť.

Všimnite si

Akékoľvek zmeny alebo úpravy, ktoré nie sú výslovne schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu viesť k zrušeniu vášho oprávnenia prevádzkovať zariadenie,

POZNÁMKA Toto zariadenie bolo testované a bolo zistené, že vyhovuje limitom pre digitálne zariadenie triedy B v súlade s časťou 15 pravidiel FCC. Tieto limity sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri inštalácii v obytných priestoroch.

Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať rádiovú frekvenciu a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiových komunikácií. Neexistuje však žiadna záruka, že pri konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. Ak toto zariadenie spôsobí škodlivé rušenie rádiového alebo televízneho príjmu, čo sa dá zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, používateľovi sa odporúča, aby sa pokúsil rušenie odstrániť jedno alebo viacero z nasledujúcich opatrení.

- Presmerujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zvýšte vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom,
- Zapojte zariadenie do zásuvky v inom okruhu, než ku ktorému je pripojený prijímač.
- Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádio/TV technika.

Vyhlásenia o vystavení RF

Toto zariadenie spĺňa požiadavky FCC na vystavenie žiareniu stanovené pre nekontrolované prostredie. Koncoví používatelia musia dodržiavať špecifické prevádzkové pokyny, aby vyhovelí súladu s rádiovým vystavením.

KANADA – VYHLÁSENIE PRIEMYSLU KANADY (IC).

Toto zariadenie je v súlade s licencovanými RSS kanálmi Industry Canada.

Prevádzka podlieha týmto dvom podmienkam:

- 1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie a
- 2) Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie, vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť nežiaducu činnosť zariadenia.

Toto digitálne zariadenie triedy B je v súlade s kanadskou normou ICES-003.

Vyhlásenia o vystavení RF

Toto zariadenie je v súlade s požiadavkami ISED RSS-102 na vystavenie vysokofrekvenčnému žiareniu stanovenými pre nekontrolované prostredie a je bezpečné pre zamýšľanú prevádzku, ako je popísaná v tejto príručke.

POZOR

Pri výmene batérie za nesprávny typ hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

Použité batérie zlikvidujte podľa pokynov.

IP65 – Chránené proti nízkotlakovým prúdom vody z akéhokoľvek smeru, ako aj proti kondenzácii a striekajúcej vode.

Všetky značky alebo názvy produktov sú alebo môžu byť ochrannými známkami alebo ich príslušnými vlastníkmi.

Obrázky a špecifikácie nie sú zmluvné. Zložené v Číne. lexon-design.com