

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. VŠECHNA PRÁVA VYHRAZENA.

Jakékoli a veškeré informace, včetně, mimo jiné, textů, obrázků a grafů, jsou vlastnictvím společnosti Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (dále uváděno jako „EZVIZ“). Žádnou část tohoto návodu k obsluze (dále uváděného jako „návod“) ani návod jako celek nelze bez předchozího písemného souhlasu společnosti EZVIZ jakýmkoli způsobem reprodukovat, měnit, překládat ani šířit. Pokud není jinak výslovně uvedeno, společnost EZVIZ neposkytuje ve vztahu k návodu žádné záruky ani ujistění, a to ani výslovné, ani vyplývající.


O tomto návodu

V návodu jsou obsaženy pokyny k používání a obsluze výrobku. Obrázky, schémata, snímky a veškeré ostatní zde uvedené informace slouží pouze jako popis a vysvětlení. Informace obsažené v tomto návodu podléhají vzhledem k aktualizacím firmwaru nebo z jiných důvodů změnám bez upozornění. Nejnovější verzi naleznete na webových stránkách EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Záznam revizí

Nové vydání – leden 2025

Uznání ochranných známek

EZVIZ™, ™ a ostatní ochranné známky a loga společnosti EZVIZ jsou vlastnictvím společnosti EZVIZ v různých jurisdikcích. Ostatní níže uvedené ochranné známky a loga jsou vlastnictvím příslušných vlastníků.

Prohlášení o vyloučení odpovědnosti

POPISOVANÝ VÝROBEK JE DO MAXIMÁLNÍHO ROZSAHU POVOLENÉHO PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY SPOLU SE SVÝM HARDWAREM, SOFTWAREM A FIRMWAREM POSKYTOVÁN „TAK, JAK JE“ SE VŠEMI SVÝMI ZÁVADAMI A CHYBAMI A SPOLEČNOST EZVIZ NEPOSKYTUJE ŽÁDNÉ ZÁRUKY, VÝSLOVNĚ VYJÁDŘENÉ ANI VYPLÝVAJÍCÍ, VČETNĚ, ALE NIKOLI VÝHRADNĚ, PRODEJNOSTI, USPOKOJIVÉ KVALITY, VHODNOSTI PRO URČITÝ ÚČEL A BEZ NEOPRÁVNĚNÉHO ZÁSAHU DO PRÁV TŘETÍ STRANY. V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEBUDE SPOLEČNOST EZVIZ, JEJÍ ŘEDITELÉ, MANAŽEŘI, ZAMĚSTNANCI ANI ZÁSTUPCI ZODPOVĚDNÍ ZA JAKÉKOLI ZVLÁŠTNÍ, NÁSLEDNĚ, NÁHODNĚ NEBO NEPŘÍMÉ ŠKODY, VČETNĚ, MIMO JINÉ, ŠKOD ZE ZTRÁTY OBCHODNÍHO ZISKU, PŘERUŠENÍ OBCHODNÍ ČINNOSTI NEBO ZE ZTRÁTY DAT NEBO DOKUMENTACE VE SPOJENÍ S POUŽÍVÁNÍM TOHOTO VÝROBKU, A TO ANI V PŘÍPADĚ, ŽE SPOLEČNOST EZVIZ BYLA NA MOŽNOST TAKOVÝCHTO ŠKOD UPOZORNĚNA.

DO MAXIMÁLNÍHO ROZSAHU POVOLENÉHO PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY NEBUDE V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ CELKOVÁ ODPOVĚDNOST SPOLEČNOSTI EZVIZ PŘESAHOVAT PŮVODNÍ KUPNÍ CENU PRODUKTU. SPOLEČNOST EZVIZ NENESE ŽÁDNOU ODPOVĚDNOST ZA ZRANĚNÍ OSOB ANI ŠKODY NA MAJETKU, KTERÉ VZNIKLY NÁSLEDKEM VÝPADKU POUŽÍVÁNÍ PRODUKTU NEBO UKONČENÍ SLUŽEB ZPŮSOBNÝMI: A) NESPRÁVNOU INSTALACÍ NEBO JINÝM NEŽ POŽADOVANÝM POUŽÍVÁNÍM; B) OCHRANOU NÁRODNÍCH ZÁJMŮ NEBO VEŘEJNÉHO ZÁJMU; C) VYŠŠÍ MOCÍ; D) VÁMI NEBO TŘETÍ STRANOU VČETNĚ, ALE NIKOLI VÝHRADNĚ, V DŮSLEDKU POUŽÍVÁNÍ MIMO JINÉ PRODUKTŮ, SOFTWARE A APLIKACÍ TŘETÍ STRANY.

POUŽÍVÁNÍ VÝROBKŮ S PŘÍSTUPEM NA INTERNET JE ZCELA NA VAŠE VLASTNÍ RIZIKO. SPOLEČNOST EZVIZ NENESE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST ZA NEOBVYKLÉ FUNGOVÁNÍ, ÚNIK OSOBNÍCH ÚDAJŮ ANI JINÉ ŠKODY VYPLÝVAJÍCÍ Z KYBERÚTOKU, ÚTOKU HACKERŮ, NAPADENÍ VIRY NEBO JINÝCH BEZPEČNOSTNÍCH RIZIK INTERNETU. SPOLEČNOST EZVIZ VŠAK V PŘÍPADĚ POTŘEBY POSKYTNE OKAMŽITOU TECHNICKOU PODPORU. ZÁKONY TÝKAJÍCÍ SE SLEDOVÁNÍ A ZÁKONY TÝKAJÍCÍ SE OCHRANY ÚDAJŮ SE LIŠÍ DLE JURISDIKCE. PŘED POUŽÍVÁNÍM TOHOTO VÝROBKU SI PŘEČTĚTE VŠECHNY PŘÍSLUŠNÉ ZÁKONY VAŠÍ JURISDIKCE, ABYSTE ZAJISTILI, ŽE POUŽÍVÁNÍ JE V SOULADU S PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY. SPOLEČNOST EZVIZ NEPONESE ŽÁDNOU ZODPOVĚDNOST V PŘÍPADĚ, ŽE SE TENTO VÝROBEK POUŽÍVÁ K NELEGÁLNÍM ÚČELŮM.

V PŘÍPADĚ JAKÉHOKOLI ROZPORU MEZI VÝŠE UVEDENÝM A PŘÍSLUŠNÝMI ZÁKONY PLATÍ DRUHÉ ZMÍNĚNÉ.

Obsah

Pokyny	1
Obsah balení	2
Přehled.....	3
1. Přední panel	3
2. Zadní panel	4
Instalace	6
1. Zobrazit instalační video	6
2. Plně nabijte baterii	6
Nainstalujte baterii	7
Nastavte směr otevírání dveří	7
Vytvořit nového administrátora.....	7
Instalace aplikace EZVIZ	8
Přidání zámku do aplikace EZVIZ.....	8
Nastavení zámku	9
1. Klávesnice.....	9
2. Přístup k nabídce	9
3. Přehled nabídky	10
4. Přidání správců/uživatelů	10
5. Přidejte lidskou tvář	11
6. Přidat Palm Vein.....	12
7. Přidat otisk prstu.....	13
8. Přidat přístupový kód	13
9. Odstranění správců/uživatelů	14
10. Vyhledání informací o systému.....	14
11. Zapněte režim párování.....	14
Několik způsobů odemknutí.....	15
1. Rozpoznání obličeje pro odemknutí.....	16
2. Odemknutí otiskem prstu	16
3. Odemknutí přístupovým kódem.....	16
4. Mechanické odemknutí klíčem	17

Více způsobů zamykání	17
1. Vnější zámek	17
2. Vnitřní zámek	17
3. Časový zámek	17
Provoz a správa	18
1. Nouzové odemknutí	18
2. Alarmy	18
3. Obnovení továrního nastavení	18
4. Funkce jednorázového ztlumení	18
Ovládání v aplikaci EZVIZ	19
Údržba	20
1. Denní údržba	20
2. Nejčastější dotazy	20
Dobíjecí lithium-iontová baterie	21
Iniciativa ohledně používání videoproduktů	22

Pokyny

- Montáž chytrého zámku EZVIZ (dále označovaného jako „zámek“) ovlivňuje jeho normální fungování a životnost. Doporučuje se svěřit montáž a vyvrtání otvorů pro soupravu zámku podle šablony s otvory v příloze odborníkům.
- V případě malování se doporučuje zámek vyjmout a namontovat zpět až po vymalování, aby se předešlo poškození zámku a snížení jeho životnosti.
- Upozorňujeme, že dezinfekční prostředky mohou těleso zámku poškodit.
- Upozorňujeme, že žíravé čisticí prostředky mohou poškodit nebo narušit tělo zámku.
- Vyhnete se instalaci zámku v úplně otevřeném prostředí.
- Po dokončení inicializace zámeček smaže všechny informace o uživateli. Po instalaci a konfiguraci zámku prosím přidejte obličej, otisk prstu nebo přístupový kód podle potřeby.
- Pokud po nějaké době dojde ke snížení napětí baterií, zobrazí se alarm nízkého stavu nabití baterií. Nabíjejte baterii včas.
- Pokud z domu odjždíte na delší dobu nebo nebudete delší dobu zámeček používat, vezměte si s sebou mechanický klíč a neoponechávejte jej uvnitř. K zajištění dlouhé životnosti zámku byste měli baterie vyjmout.
- Vzhledem k tomu, že zámeček je umístěn v otevřeném prostředí, doporučujeme věnovat pozornost bezpečnosti při používání, včetně správného uchování malých částí, jako je mechanický klíč. Měli byste zkontrolovat okolní prostředí před odemknutím a včas aktualizovat nastavení přístupového kódu, abyste předešli nebezpečí nezákonného odcizení nebo kopírování vašich odemykacích informací.
- Technologie biometrického rozpoznávání v tomto produktu funguje ZCELA LOKÁLNĚ na produktu, který sami ovládáte a spravujete, a slouží pouze k podpoře vašeho rozhodnutí o odemknutí. Během celého procesu uložená data vždy obsahují pouze technickou hodnotu, tj. biometrická data získaná z šablony, které jste předem aktivně poskytli (například obličejové snímky, šablona otisku prstu, šablona žil dlaně), která nelze použít k rekonstrukci původních dat.
- Pro uživatele s plochým nebo tenkým otiskem prstu se doporučuje použít palec k registraci otisku prstu pro zvýšení úspěšnosti a zaregistrovat více než jeden otisk prstu na uživatele. Každý uživatel podporuje maximálně 5 otisků prstů.
- Zámeček pojme až 50 lidských obličejů, 50 žil dlaní, 50 otisků prstů a 50 přístupových kódů.

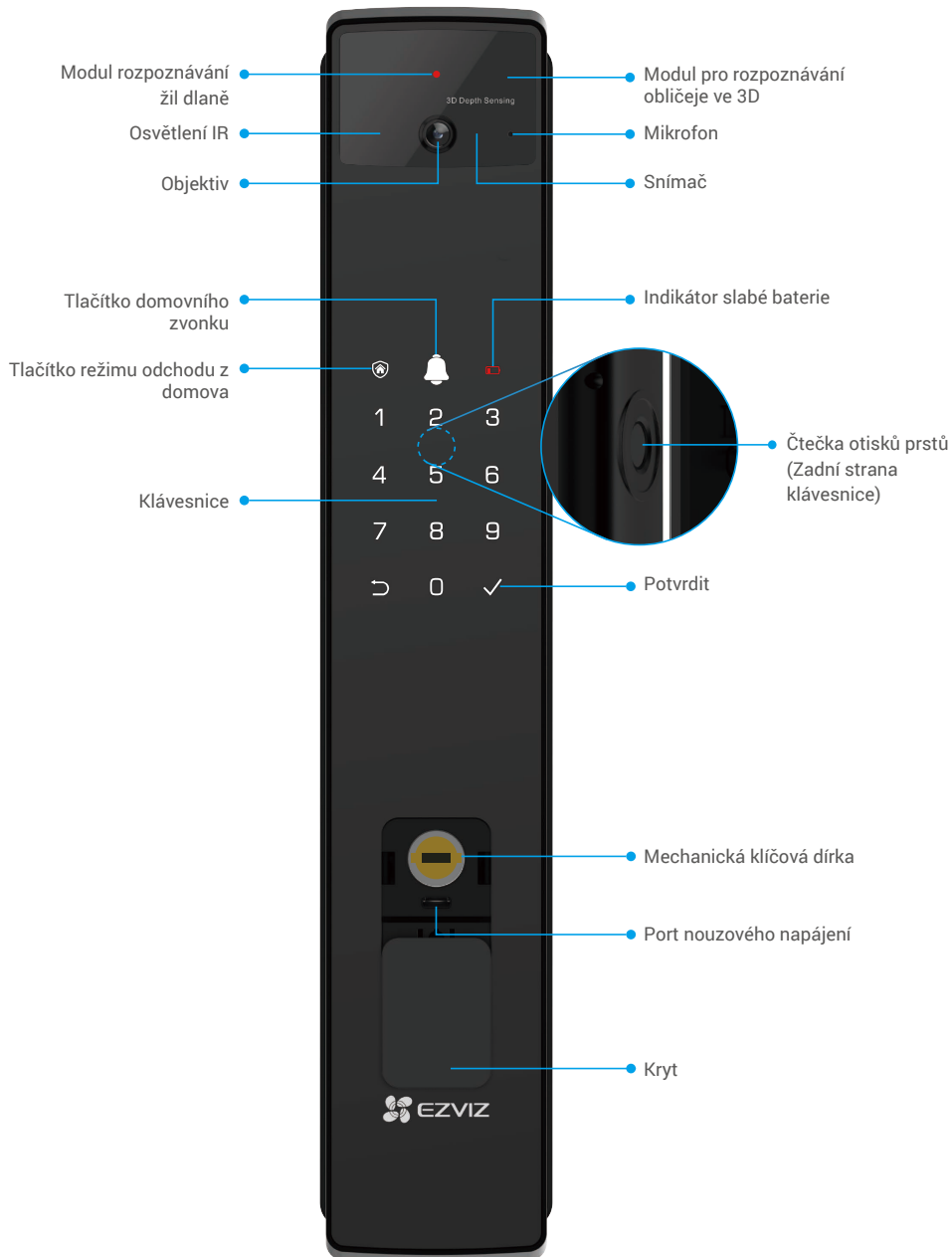
Obsah balení

Číslo	Název části	Množství
1	Přední panel	1×
2	Zadní panel	1×
3	Šablona s otvory	1×
4	Těleso zámku	1×
5	Sáček se šrouby tělesa zámku	1×
6	Sáček se standardními šrouby	1×
7	Prostor	1×
8	Sáček s klíčem	1×
9	Samolepky	1×
10	Zákonné informace	1×
11	Stručná příručka	1×

i Tento manuál platí pro verze 6068 i 5085, přičemž ilustrace jsou založeny na těle zámku 6068, vzhledem k podobnosti funkcí.

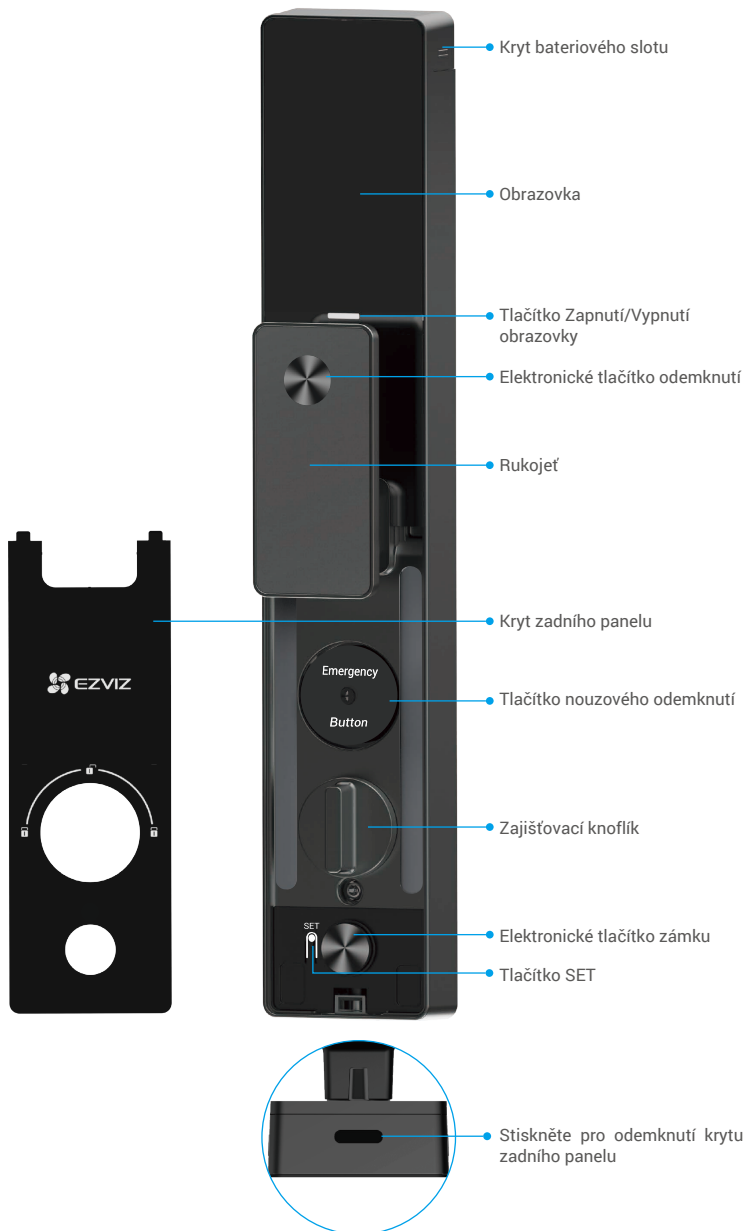
Přehled

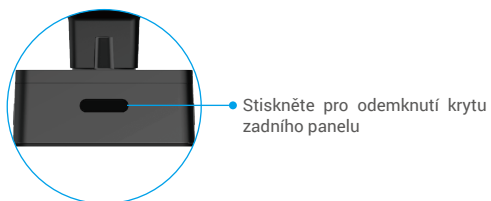
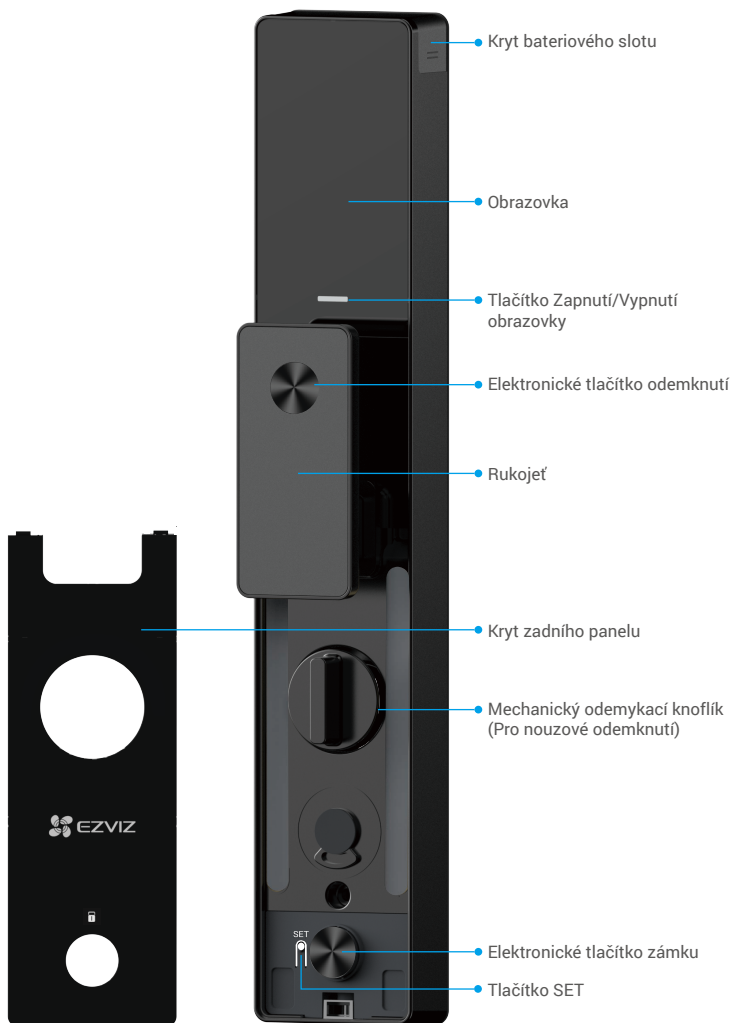
1. Přední panel



2. Zadní panel

• 6068 Verze





Instalace

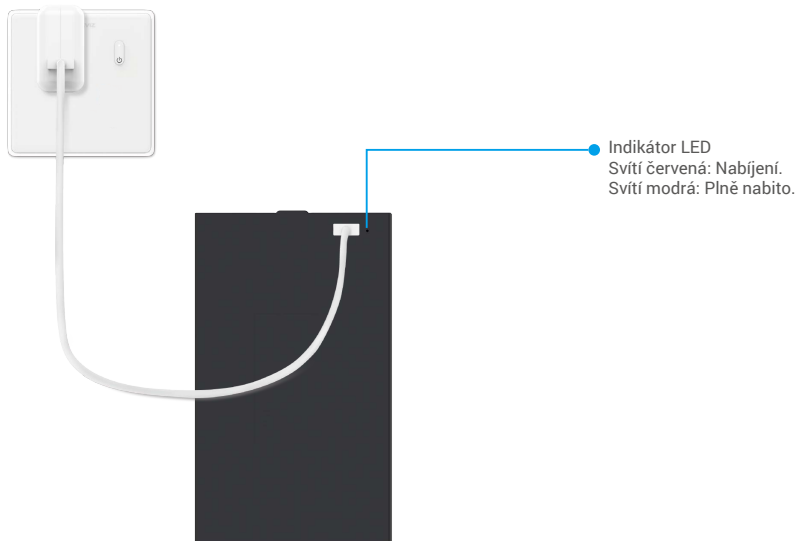
1. Zobrazit instalační video

Klepnutím na tlačítko  zhlédnete instalační video.



2. Plně nabijte baterii

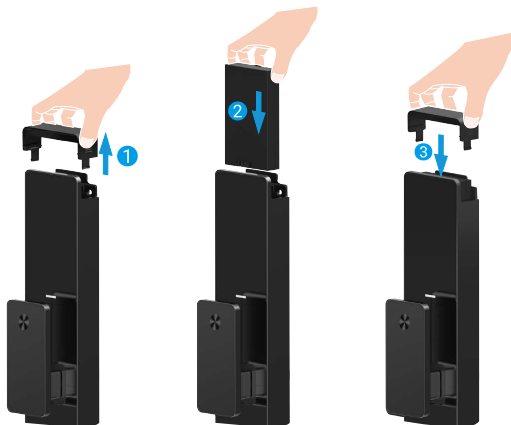
Připojte baterii (součást balení) k elektrické zásuvce pomocí napájecího adaptéru.



- Před prvním použitím prosím nabijte lithium-iontovou baterii.
- Před nabíjením baterie ji prosím vyjměte ze zadního panelu.
- Zásuvka by měla být nainstalována blízko napájecího adaptéru a měla by být snadno dostupná.

Nainstalujte baterii

1. Po instalaci sejměte kryt bateriového slotu ze zadního panelu.
2. Nainstalujte lithium-iontovou baterii (součást balení) do slotu pro baterii.
3. Nasadte kryt zpět.

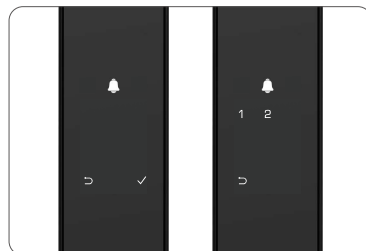


- 1 • Pro výměnu baterie použijte stejný model nebo ekvivalentní specifikace (viz "[Dobříjecí lithium-iontová baterie](#)").
- Chcete-li nainstalovat novou baterii, opakujte výše uvedené kroky.

Nastavte směr otevírání dveří

Po dokončení instalace postupujte podle hlasového pokynu k nastavení směru otevírání dveří.

1. Stiskněte „√“ pro pokračování v procesu.
2. Na klávesnici se rozsvítí „1“ „2“.
 - Stiskněte „1“ pro nastavení dveří na „otevírání doprava“.
 - Stiskněte „2“ pro nastavení dveří na „levé otevírání“.

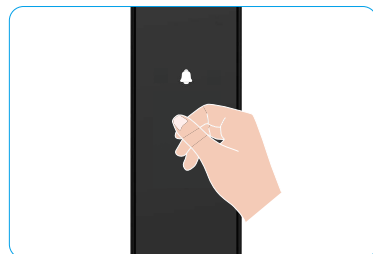


Vytvořit nového administrátora

Postupujte podle hlasové výzvy a vytvořte prvního správce.

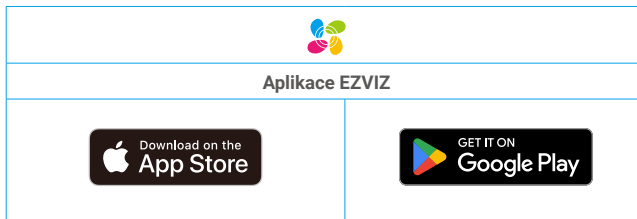
1. Dotkněte se oblasti klávesnice, abyste aktivovali zámek.
2. Na klávesnici se rozsvítí tlačítka „>“ a „√“. Stiskněte „>“ pro ukončení a stiskněte „√“ pro přidání správce.
3. Zadejte přístupový kód s 6–10 číslicemi a stiskněte „√“ pro potvrzení.
4. Zadejte znovu přístupový kód a stiskněte „√“ pro potvrzení.

- 1 • 6–10 po sobě jdoucích nebo opakovaných čísel není povoleno.
- 6–10 po sobě jdoucích číslic, například 123456/654321.
- 6–10 opakovaných číslic, například 111111.



Instalace aplikace EZVIZ

1. Připojte mobilní telefon k síti Wi-Fi 2,4 GHz (doporučeno).
2. Zadáním textu „EZVIZ“ vyhledejte v obchodech App Store nebo Google Play™ aplikaci EZVIZ. Stáhněte ji a nainstalujte.
3. Spusťte aplikaci a zaregistrujte svůj uživatelský účet EZVIZ.



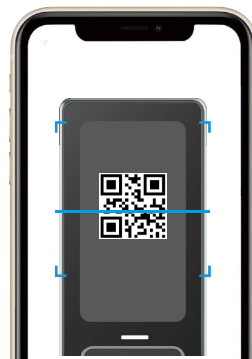
- i** Pokud jste aplikaci již používali, zajistěte, aby se jednalo o nejnovější verzi. Chcete-li zjistit, zda je dostupná aktualizace, přejděte do obchodu s aplikacemi a vyhledejte text „EZVIZ“.

Přidání zámku do aplikace EZVIZ

- i** Rozhraní aplikace se může lišit v závislosti na aktualizaci verze. Rozhodující je rozhraní aplikace instalované v telefonu.

Přidejte do aplikace EZVIZ zámek pomocí následujících kroků:

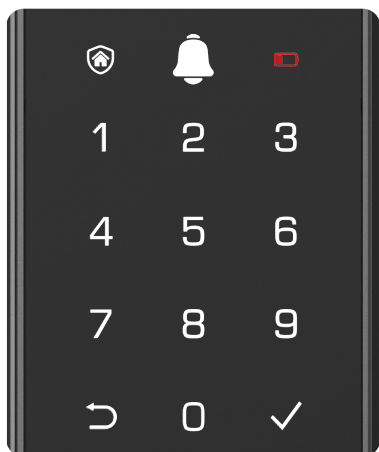
1. Přihlaste se ke svému účtu v aplikaci EZVIZ.
2. Klepnutím na tlačítko „+“ v pravém horním rohu domovské obrazovky přejděte do okna skenování kódu QR.
3. Stiskněte tlačítko na spodní části zadního panelu, abyste odstranili kryt zadního panelu.
4. Stiskněte a podržte tlačítko SET na zadním panelu, dokud zámek nevydá hlasový pokyn a indikátor LED nezačne blikat, což znamená, že byl aktivován režim párování.
5. Naskenujte QR kód zobrazený na obrazovce.
6. Postupujte podle průvodce aplikace EZVIZ a dokončete konfiguraci Wi-Fi, přidejte zámek do účtu aplikace EZVIZ.



Nastavení zámku

- Před nastavením se ujistěte, že jste přidali správce.
- Před prvním použitím ze zámku sejměte ochrannou fólii.
- Po probuzení oblasti klávesnice se automaticky vypne přibližně po 20 sekundách, pokud není zjištěna žádná operace.

1. Klávesnice



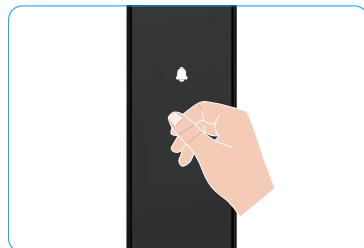
Ikona	Popis
	Klávesa s číslem
	Zrušení, návrat nebo ukončení
	Potvrdit
	Režim odchodu z domova
	Domovní videozvonek
	Indikátor nízké baterie

2. Přístup k nabídce

- Při nastavování postupujte podle těchto kroků.

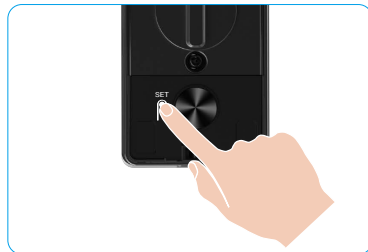
• V počátečním stavu postupujte při nastavování podle těchto kroků:

1. Dotkněte se oblasti klávesnice na předním panelu, abyste aktivovali zámek.
2. „>“ „✓“ na klávesnici se rozsvítí, stiskněte „✓“ pro přidání správce.
3. „1“ „2“ „3“ „4“ „5“ „>“ na klávesnici se rozsvítí.



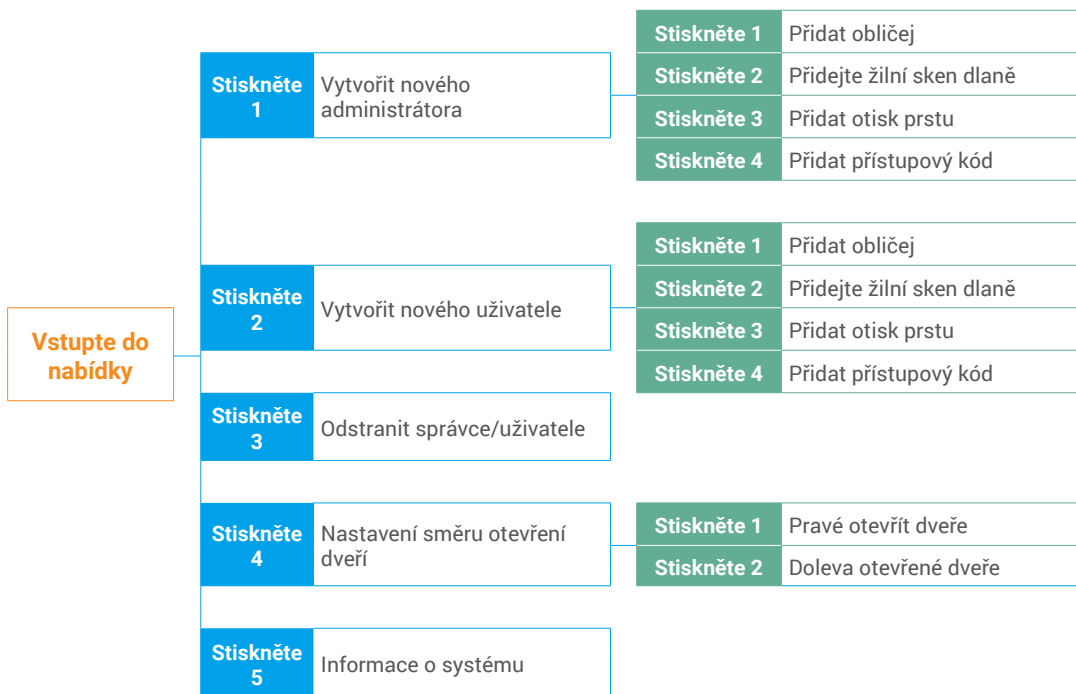
• V jiném než počátečním stavu postupujte při nastavování podle těchto kroků:

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. „1“ „2“ „3“ „4“ „5“ „▷“ na klávesnici se rozsvítí.



3. Přehled nabídky

i Zde uvedená nabídka slouží pouze jako reference.



4. Přidání správců/uživatelů

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stisknutím tlačítka „1“ přidejte správce nebo stisknutím tlačítka „2“ přidejte uživatele.

Role	Odemykání dveří	Otevření nabídky a nastavení zámku
Správce	✓	✓
Uživatel	✓	X

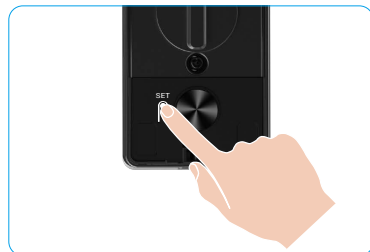
Běžní uživatelé mohou po zadání daného způsobu otevření odemknout dveře. Správce může nejen odemknout dveře, ale může se také přihlásit k nabídce a přidávat nebo odstraňovat uživatele a provádět jiná nastavení.

- Při přidávání správce nebo uživatele se rozsvítí číslice odpovídající číslu uživatele od 001 ve výchozím nastavení (například při číslu uživatele 001 bliknou pomalu postupně jedna po druhé tři číslice čísla 001).

5. Přidejte lidskou tvář

- Přidejte až 3 lidské tváře na uživatele.

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu.
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stiskněte „1“ pro přidání lidské tváře.
4. Postupujte podle hlasové výzvy a přidejte lidskou tvář.



- Postavte se přímo před přední panel zámku a udržujte vzdálenost jedné paže od zámku (překročení této vzdálenosti může způsobit selhání rozpoznání obličeje).
- Postupujte podle hlasové výzvy k dokončení rozpoznání obličeje (v případě úpravy se řiďte skutečným hlasovým obsahem), jak je znázorněno na obrázku níže.
- Je nezbytné zajistit, aby během tohoto procesu nebyla žádná překážka na obličeji.
- Během procesu se prosím zdržte třesení nebo pohybování tělem, jinak může dojít k selhání.
- Po přidání obličeje můžete použít rozpoznávání obličeje k odemknutí dveří.

- 1 Podívejte se přímo na zámek.
- 2 Prosím, mírně zvedněte hlavu.
- 3 Prosím, skloňte hlavu mírně.



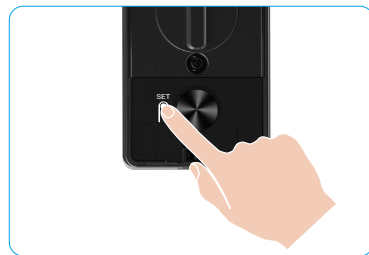
- 4 Prosím, mírně se otočte doleva.
- 5 Prosím, mírně se otočte doprava.
- 6 Operace úspěšná.



6. Přidat Palm Vein

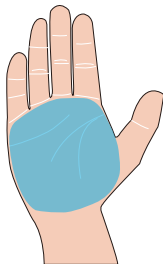
i Pro jednoho uživatele přidejte až 2 tlačítka podél dlaně.

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu.
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stiskněte „2“ pro přidání žil dlaně.
4. Podle hlasového pokynu přidejte žilní vzor dlaně



i Přečtěte si prosím následující pokyny pečlivě, abyste přidali svůj žilní otisk dlaně.

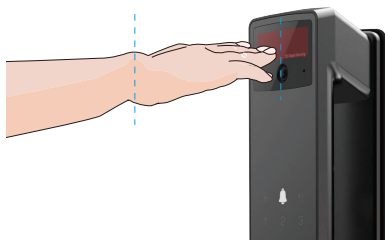
- 1** Platná oblast pro rozpoznání žil dlaně je střed dlaně.
- 2** Když se rozsvítí červené světlo v horní části zámku, můžete začít přidávat nebo rozpoznávat.



→ Modul rozpoznávání žil dlaně

- 3** Doporučuje se držet dlaň vertikálně vůči přednímu panelu a dotknout se červeného světla v modulu rozpoznávání žil dlaně.
- 4** Zvedněte dlaň, aby byla zarovnána s červeným světlem, přičemž dlaň zůstane přirozeně uvolněná, a začněte přidávat nebo rozpoznávat.

- i** Držte dlaň ve vzdálenosti přibližně 20 cm. Dítě může držet dlaně v přiměřené blízkosti, přibližně 10 cm.



7. Přidat otisk prstu

- Přidejte až 5 otisků prstů na uživatele.
- Umístěte prst tak, aby zcela zakryl čtečku otisků prstů, vyhněte se nadměrnému tlaku nebo nakloněným úhlům.

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu.
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stisknutím tlačítka „1“ přidejte správce nebo stisknutím tlačítka „2“ přidejte uživatele.
4. Stisknutím tlačítka „3“ přidáte otisk prstu.



- Stejný otisk prstu nelze přidat znovu.

8. Přidat přístupový kód

- Přidejte až 1 přístupový kód na uživatele.

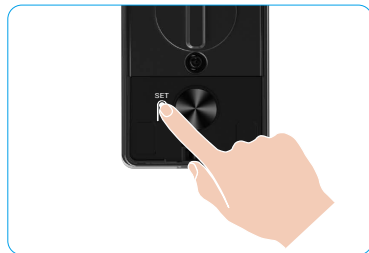
1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stisknutím tlačítka „1“ přidejte správce nebo stisknutím tlačítka „2“ přidejte uživatele.
4. Stisknutím tlačítka „4“ přidáte přístupový kód.
5. Zadejte přístupový kód s 6–10 číslicemi Když je vstupní kód ≥ 6 číslic, rozsvítí se „√“, v tomto okamžiku stiskněte „√“ pro potvrzení.
6. Přístupový kód ještě jednou zopakujte. Stisknutím tlačítka „√“ volbu potvrďte. Bude to doprovázeno pípnutím potvrzujícím úspěch. Přístupový kód je úspěšně přidán.



- 6–10 po sobě jdoucích nebo opakovaných čísel není povoleno.
 - 6–10 po sobě jdoucích čísel, například 123456/654321.
 - 6–10 opakovaných čísel, například 111111.

9. Odstranění správců/uživatelů

1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu.
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stisknutím tlačítka „3“ odstraníte správce/uživatele.
4. Zadejte číslo uživatele a stiskněte tlačítko „√“.



- Posledního správce nelze odstranit.
- Pokud jste stiskli špatné číslo uživatele, uvidíte, jak se číslo uživatele rozsvítí jedno po druhém, doprovázené zvukovým signálem chyby. Stiskněte „↶“ pro návrat na poslední krok, nebo zadejte správná uživatelská čísla pro opětovné odstranění.
- Když zbývá pouze jeden uživatel a vy se ho pokusíte smazat, uvidíte, jak se číslo uživatele rozsvítí jedno po druhém, doprovázené chybovým pípnutím.

10. Vyhledání informací o systému

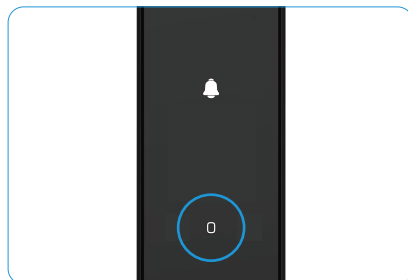
1. Stiskněte tlačítko SET jednou na zadním panelu.
2. Když se rozsvítí klávesnice na předním panelu, ověřte pomocí autentizačního klíče správce.
3. Stisknutím tlačítka „5“ vyhledáte informace o systému zámku.
4. Zámek bude vysílat informace o systému.



- Zámek bude postupně vysílat informace o sériovém čísle, aktuální verzi zařízení a ověřovacím kódu zámku v angličtině. Stisknutím tlačítka „↶“ se vrátíte do předchozí úrovně. Nebo se systém po dokončení vysílání automaticky vrátí na předchozí úroveň.

11. Zapněte režim párování


Stiskněte tlačítko SET na zadním panelu a podržte jej stisknuté, dokud zámek nezasílá hlasovou výzvu a nezačne blikat tlačítko s číslem 0 klávesnice. Postupujte podle pokynů systému a dokončete párování do 3 minut.



- Systém automaticky ukončí režim párování po 3 minutách.

Několik způsobů odemknutí

Ikona	Metoda odemknutí
	Rozpoznání obličeje pro odemknutí
	Odemknutí pomocí žil dlaně
	Odemknutí otiskem prstu
	Odemknutí přístupovým kódem
	Odemknutí mechanickým klíčem
	Odemknutí klíčem Bluetooth
	Dálkové odemknutí

-  Při otvírání dveří mechanickým klíčem vložte a otočte klíč.
- Při otvírání dveří pomocí přístupového kódu nejprve aktivujte zámek dotykem na klávesnici.
- Z důvodu zabezpečení skromí se doporučuje pravidelně přístupové kódy měnit a v případě zanechání skvrn klávesnici vyčistit.



- Tento produkt má funkci ochrany zabezpečení, při chybném rozpoznání obličeje/žily dlaně/otisku prstu/hesla 5krát po sobě během 5 minut bude systém nuceně uzamčen na 3 minuty.
- Po 3 minutách se systém automaticky odemkne.
- Tuto funkci lze v aplikaci EZVIZ vypnout.

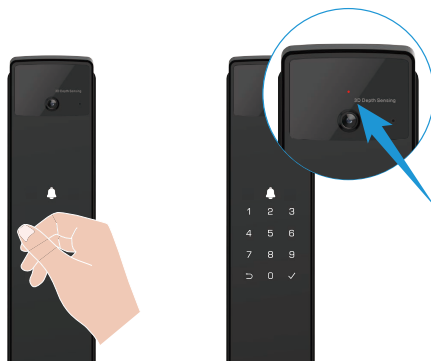
1. Rozpoznání obličeje pro odemknutí

Automaticky spuštěno

Když se obličej přiblíží k detekčnímu rozsahu zámku, zámek automaticky rozpozná obličej a odemkne dveře.

Ruční spuštění

Musíte se dotknout klávesnice, aby se aktivoval zámek a spustila funkce rozpoznávání obličeje. V režimu rozpoznávání obličeje bude IR světlo pro rozpoznávání obličeje blikat, jak je znázorněno na obrázku níže.



2. Odemknutí otiskem prstu

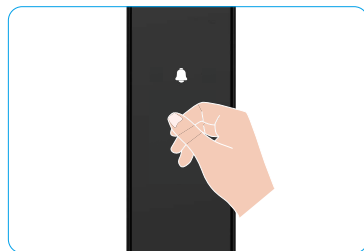
Položte prst na čtečku otisků prstů, zámek ověří otisk prstu a odemkne dveře.



3. Odemknutí přístupovým kódem

- i** Tento výrobek je chráněn pomocí funkce přístupových kódů proti odhalení. Pokud vás někdo při zadávání přístupového kódu sleduje, můžete před nebo za původní kód přidat extra dlouhá čísla, aby byl kód komplexní, ale přesto bylo možné pomocí něj odemknout.

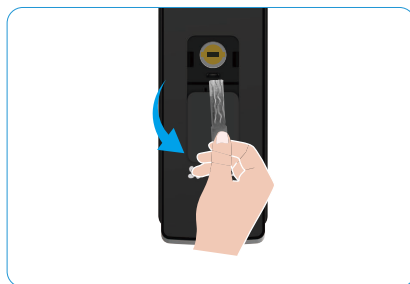
1. Dotkněte se oblasti klávesnice, abyste aktivovali zámek.
2. Zadejte odpovídající platný přístupový kód o délce 6–10 číslic a stiskněte „✓“ pro potvrzení.
3. Zámek ověří přístupový kód a odemkne dveře.



4. Mechanické odemknutí klíčem

i Mechanický klíč řádně uschovejte pro další použití.

1. Otevřete kryt mechanické klíčové dírky.
2. Vložte mechanický klíč a otočte jím, dveře se odemknou.



Více způsobů zamykání

1. Vnější zámek

Když jsou dveře otevřeny zevnitř, na klávesnici předního panelu se rozsvítí „✓“ a stisknutím „✓“ potvrďte zamknutí.

2. Vnitřní zámek

Po zavření dveří stiskněte „tlačítko elektronického zamykání“ na zadním panelu pro potvrzení zamčení.

3. Časový zámek

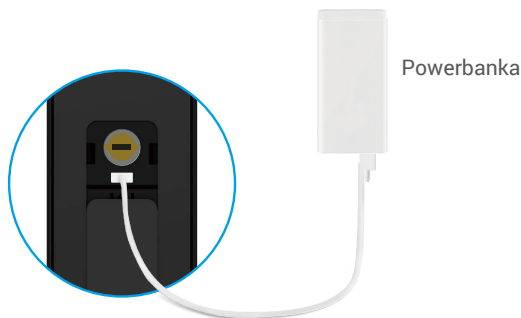
Otevřete funkci „odpočítávacího zamykání“ v aplikaci EZVIZ. Po aktivaci této funkce se zámek dveří automaticky zamkne po skončení odpočtu.

Provoz a správa

1. Nouzové odemknutí

Když je baterie vybitá, připojte nouzové napájecí rozhraní na předním panelu k power bance pomocí kabelu Type-C, abyste nabili zámek a poté odemkli dveře.

i Video není dostupné, když úroveň baterie klesne pod 20 %.



2. Alarmy

1. Alarm neoprávněné manipulace

Je-li zámek násilně demontován, vydá signál alarmu v trvání jedné minuty.

2. Alarm uzamčení systému

Ověřte nesprávnou tvář, žilní vzor dlaně, otisk prstu nebo přístupový kód 5krát za sebou, systém bude uzamčen na 3 minuty. Kartu je třeba inicializovat v aplikaci EZVIZ.

3. Varování ohledně slabé baterie

Jakmile je napětí baterie nízké, hlasová výzva vás upozorní na potřebu nabití baterie.

3. Obnovení továrního nastavení

1. Sejměte kryt baterie na zadním panelu a vyjměte baterii.

2. Stiskněte tlačítko SET na 5 sekund, mezitím vložte baterii zpět do slotu na baterie.

3. Uvolněte tlačítko SET a po hlasové výzvě stiskněte k potvrzení tlačítko „√“.

4. Funkce jednorázového ztlumení

1. Dotkněte se oblasti klávesnice, abyste ji probudili.

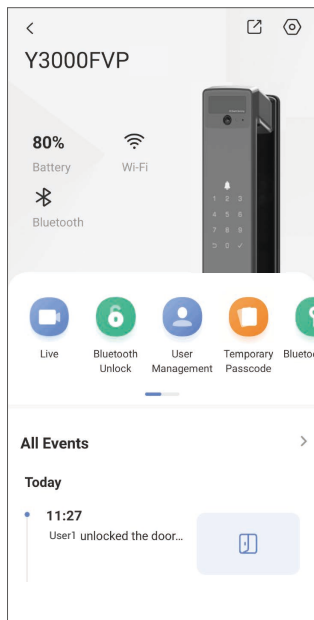
2. Stiskněte a podržte „0“, dokud klávesnice dvakrát nezabliká, což znamená, že funkce je zapnutá.

- i** • Když je aktivována funkce jednorázového ztlumení, dveře přejdou do tichého režimu.
- Zámek automaticky ukončí tento režim, když bude odemčen ověřením přidáním obličeje, žilami na dlani, otiskem prstu nebo přístupovým kódem zvenčí.

Ovládání v aplikaci EZVIZ

i Rozhraní aplikace se může lišit v závislosti na aktualizaci verze. Rozhodující je rozhraní aplikace instalované v telefonu.

Když spustíte aplikaci EZVIZ a klepnete na zámek, můžete na domovské stránce zámek zobrazit a spravovat podle potřeby.



Parametr	Popis
	Klepnutím na ikonu zobrazíte nebo změníte nastavení zařízení.
Prostor	Zde lze vidět zbývající kapacitu baterie.
Signál	Zde lze zobrazit sílu signálu sítě Wi-Fi zámku.
Bluetooth	Můžete vidět stav připojení Bluetooth.
Živě	Klepnutím zobrazíte venkovní video..
Bluetooth Odemknout/ Odemknout	Klepněte pro odemknutí zámku přes Bluetooth/vzdálené odemknutí. i Chcete-li na dálku odemknout dveře, deaktivujte Bluetooth a aktivujte Vzdálené odemknutí v Nastavení > Nastavení odemknutí
Správa uživatele	Můžete klepnout a spravovat uživatele zde. i Po přidání uživatele můžete také přidat metody odemknutí pro tohoto uživatele, jako je obličej, otisk prstu, digitální kód a nouzový přístupový kód. Vezměte prosím na vědomí, že metoda odemknutí musí být provedena na zámku.
Dočasný přístupový kód	Klepnutím vygenerujete kód pro dočasný přístup, aby mohli dveře odemknout návštěvníci.
Bluetooth klíč	Klepněte pro vytvoření Bluetooth párovacího kódu pro návštěvníky k otevření/zamknutí dveří přes Bluetooth.
Všechny události	Slouží ke kontrole všech událostí, které se se zámkem staly.

1. Denní údržba

- Nečistěte tělo zámku dezinfekčními prostředky, protože to může způsobit poškození.
- Neumísťujte do blízkosti zámku korozivní materiály, abyste zabránili poškození zámku a ztrátě lesku.
- Pokud dojde k deformaci dveří, zvýší se tření při vstupu střelky do desky a střelka se pak nemusí zcela vysunout. Pokud k tomu dojde, je nutné upravit polohu desky.
- Nabijte baterii ihned, jakmile je napětí baterie nízké, aby byl zajištěn normální provoz zámku.
- Řádně si uschovejte mechanický klíč.
- Pokud se zámek zasekává, požádejte o kontrolu zámku odborníka.
- Na otáčivou část zámku použijte mazivo, aby otáčení bylo plynulé a prodloužila se životnost.
- Doporučuje se kontrolovat zámek každých šest měsíců nebo jeden rok, zda se neuvolnily šrouby.
- Pravidelně (jednou za rok nebo šest měsíců) nanášejte na cylindrickou vložku zámku malé množství grafitového prášku nebo prášku z tužek, abyste zajistili hladké vkládání a vyjímání klíče. V případě, že mazivo ulpívá na pružině stavítka, žádné mazivo nenanášejte.

2. Nejčastější dotazy

Problém	Příčina	Řešení
Dveře nelze normálně otevřít ověřením pomocí rozpoznání obličeje, žil na dlaní, otisku prstu nebo přístupového kódu.	Problém s instalací zámku	Prosím, nechte odborníky znovu zkontrolovat instalaci.
	Uživatelské oprávnění není v období platnosti.	Použijte obličej, žilní otisk dlaně, otisky prstů nebo přístupové kódy jiných uživatelů, nebo aktualizujte dobu platnosti uživatele prostřednictvím aplikace EZVIZ.
Dveře nelze otevřít mechanickým klíčem.	Mechanický klíč je nesprávný.	Použijte správný mechanický klíč.
	Vložka zámku je poškozená.	Po otevření dveří nechte odborníky zkontrolovat a vyměnit poškozené součásti.
	Mechanický klíč nelze zcela zasunout.	
Čtečka otisků prstů nijak nereaguje.	Čtečka otisků prstů je poškozená.	Prosím, nechte odborníky znovu zkontrolovat instalaci.
Zámek je vždy otevřený.	Chyba instalace	Nechte výměnu znovu zkontrolovat odborníky.
	Spojka je poškozená.	Prosím, nechte odborníky znovu zkontrolovat instalaci.
Dveře nelze otevřít pomocí madla na zadním panelu.	Problém s montáží	Prosím, nechte odborníky znovu zkontrolovat instalaci.

Problém	Příčina	Řešení
Nelze připojit Bluetooth vašeho mobilního telefonu.	Bluetooth mobilního telefonu je vypnutý.	Prosím, aktivujte Bluetooth na svém mobilním telefonu a zkuste se znovu připojit.
	Vzdálenost mezi zámkem a vašim mobilním telefonem je mimo dosah Bluetooth (50 m).	Přiblížte se k zámku dveří a zkuste to znovu.
	Další důvody	a. Zkuste to znovu po restartování Bluetooth na mobilním telefonu. b. Zkuste to znovu po ukončení a opětovném spuštění aplikace EZVIZ.
Uživatelé, žilní otisk dlaně, otisky prstů a přístupové kódy nelze přidat v aplikaci EZVIZ.	Síťové prostředí je nestabilní.	Nejprve připojte Bluetooth zámku, poté je přidejte do správy uživatelů v aplikaci EZVIZ
Zařízení je často offline.	Záмок není připojen k síti.	Připojte záмок k síti s lepším a stabilnějším signálem.
Rychlá spotřeba energie baterie.	Síťové prostředí je nestabilní.	V aplikaci EZVIZ vypněte vypínač Wi-Fi.
		Prosím, přepněte na stabilní síťový signál.

 Další informace o zařízení naleznete na webu www.ezviz.com/eu.

Dobíjecí lithium-iontová baterie

Typ baterie zařízení: Přenosná baterie.

Model baterie: YSMS-2S1P

Jmenovité napětí: 7,4 V DC

Jmenovitá kapacita: 5000mAh

Výrobce baterií: Phenix New Energy (Huizhou) Co., Ltd.

Chemický název	Č. č.	Rozsahy koncentrace (%)	Chemická formule
Lithium-nikl-kobalt-manganát	182442-95-1	33,07	$\text{LiNi}_{0,5}\text{Co}_{0,2}\text{Mn}_{0,3}\text{O}_2$
Lithium manganát	12057-17-9	14,17	LiMn_2O_4
Nanotrubice	1333-86-4	0,72	CNT
Polyvinylidenfluorid	24937-79-9	0,75	PVDF
Hliníková fólie	7429-90-5	5,02	Al
Měďová fólie	7440-50-8	6,99	Cu
Grafit	7782-42-5	21,46	C
Super P	7782-42-5	0,47	S-P
Styren-butadienový kaučuk	61789-96-6	0,82	SBR
Sodná sůl karboxymethylcelulózy	900-11-7	0,34	CMC
Polypropylen	9002-88-4	0,30	$(\text{C}_2\text{H}_4)_n$

Iniciativa ohledně používání videoproduktů

Vážený uživatele aplikace EZVIZ,

Technologie ovlivňuje každý aspekt našeho života. Jako technologická společnost, která hledí dopředu, si stále více uvědomujeme úlohu, kterou technologie hraje při zlepšování efektivity a kvality našeho života. Zároveň si jsme také vědomi potenciálního poškození v důsledku nesprávného používání. Například videoprodukty dokáží nahrávat reálné, úplné a zřetelné snímky, a proto mají velkou hodnotu v reprezentaci faktů. Neoprávněná distribuce, používání a zpracování videaznamů však může vést k porušení soukromí, legitimních práv a zájmů jiných osob. Společnost EZVIZ se zavazuje inovovat technologie pro dobro a tímto vážně prosazuje, aby každý uživatel používal videoprodukty řádně a zodpovědně, a tak kolektivně vytvářel pozitivní prostředí, kde všechny související praktiky a používání vyhovují příslušným zákonům a předpisům, respektuje zájmy a práva jednotlivců a podporuje společenskou morálku.

Zde jsou iniciativy EZVIZ, na které bychom rádi vzdali vaši pozornost:

1. Každá osoba má přiměřené očekávání soukromí a použití videoproduktů nesmí být v rozporu s tímto přiměřeným očekáváním. Proto by mělo být zobrazeno varování, které objasňuje dohledový rozsah, v přiměřený a účinný způsob, při instalaci video produktů na veřejných místech. Pro neveřejné oblasti by měla být pečlivě vyhodnocena práva a zájmy zúčastněných osob, včetně, ale nejen, instalace video produktů pouze po získání souhlasu zúčastněných stran a neinstalování vysoce neviditelných video produktů bez vědomí ostatních.
2. Videoprodukty objektivně zaznamenávají záběry skutečných činností v určitém čase a prostoru. Uživatelé musí přiměřeně předem identifikovat osoby a práva zapojené do tohoto rozsahu, aby nedošlo k porušení práva na obraz, soukromí nebo jiných zákonných práv jiných osob a zároveň aby se chránili prostřednictvím videoproduktů. Pokud zvolíte funkci záznamu zvuku, zachytí kamera zejména zvuky v rámci sledovaného rozsahu, včetně konverzací. Důrazně doporučujeme komplexní posouzení potenciálních zvukových zdrojů v monitorovacím rozsahu, abyste plně pochopili jejich nutnost a přiměřenost před zapnutím funkce nahrávání zvuku.
3. Používané videoprodukty budou konzistentně generovat zvukové nebo vizuální údaje ze skutečných scén případně včetně biometrických informací, jako jsou snímky obličeje na základě výběru uživatele funkcí produktu. Taková data lze použít nebo zpracovat k použití. Videoprodukty jsou pouze technologické nástroje, které nemohou a nedokážou lidsky uplatňovat právní a morální normy pro řádné a zákonné využití dat. Důležitý je způsob a účel lidí, kteří generovaná data řídí a používají. Správci údajů jsou proto nejen přísně povinni dodržovat příslušné zákony a předpisy, ale také plně dodržovat nepovinná pravidla, včetně mezinárodních konvencí, morálních norem, kulturních norem, veřejného pořádku a místních zvyků. Kromě toho by měla být vždy prioritou ochrana soukromí a práva na snímky a další přiměřené zájmy.
4. Videodata nepřetržitě generovaná videoprodukty nesou v sobě práva, hodnoty a další požadavky různých zúčastněných stran. Je proto nesmírně důležité zajistit zabezpečení dat a ochránit produkty před škodlivými narušeními. Každý uživatel a správce údajů musí přijmout veškerá přiměřená a nezbytná opatření pro maximalizaci bezpečnosti výrobků a dat, zabránění úniku dat, nesprávnému zveřejnění nebo zneužití, včetně nastavení řízení přístupu, výběru vhodného síťového prostředí, ke kterému jsou videoprodukty připojeny, a zajištění a neustálé optimalizace zabezpečení sítí.
5. Videoprodukty významně přispěly ke zvýšení bezpečnosti naší společnosti a věříme, že budou i nadále hrát pozitivní roli v různých aspektech našeho každodenního života. Jakýkoli pokus o zneužití těchto produktů k porušení lidských práv nebo zapojení do protiprávních činností je v rozporu se samotnou podstatou hodnoty inovací technologií a vývoje produktů. Každý uživatel je vyzván k tomu, aby si vytvořil vlastní metody a pravidla hodnocení a sledování používání videoproduktů tak, aby bylo zajištěno, že tyto produkty budou vždy používány správně, přemýšlivě a s dobrou vůlí.