

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Wszelkie informacje podane w tym podręczniku, takie jak sformułowania, zdjęcia i wykresy, są własnością firmy Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (zwanego dalej „EZVIZ”). Zabronione jest powielanie, modyfikowanie, tłumaczenie lub rozpowszechnianie niniejszego podręcznika użytkownika (zwanego dalej „podręcznikiem”), częściowo lub w całości, niezależnie od metody, bez uprzedniego uzyskania zezwolenia od firmy EZVIZ. Jeżeli nie uzgodniono inaczej, firma EZVIZ nie udziela żadnych gwarancji i nie składa żadnych deklaracji, jawnych lub dorozumianych, dotyczących podręcznika.


Opis podręcznika

Podręcznik zawiera instrukcje dotyczące korzystania z produktu i obchodzenia się z nim. Zdjęcia, rysunki, wykresy i pozostałe informacje zamieszczono w tym dokumencie wyłącznie dla celów informacyjnych i opisowych. Informacje zamieszczone w podręczniku mogą ulec zmianie bez powiadomienia w związku z aktualizacjami oprogramowania układowego lub w innych okolicznościach. Najnowsza wersja jest dostępna w witrynie internetowej EZVIZ™ (<http://www.ezviz.com>).

Historia wersji

Nowa wersja - Styczeń 2025 r.

Potwierdzenie Znaków Towarowych

EZVIZ™, ™, oraz inne znaki towarowe i logo EZVIZ są własnością firmy EZVIZ w różnych jurysdykcjach. Inne znaki towarowe i logo, użyte w tej publikacji, należą do odpowiednich właścicieli.

Zastrzeżenia prawne

W PEŁNYM ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRAWO OPISANY PRODUKT ORAZ ZWIĄZANE Z NIM WYPOSAŻENIE, OPROGRAMOWANIE APLIKACYJNE I OPROGRAMOWANIE UKŁADOWE SĄ UDOSTĘPNIANE BEZ GWARANCJI, ZE WSZYSTKIMI USTERKAMI I BŁĘDAMI, A FIRMA EZVIZ NIE UDZIELA ŻADNYCH GWARANCJI, WYRAŹNYCHANI DOROZUMIANYCH, TAKICH JAK GWARANCJA PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ, DOSTATECZNEJ JAKOŚCI, PRZYDATNOŚCI DO OKREŚLONEGO CELU I OCHRONY PRAW STRON TRZECICH. NIEZALEŻNIE OD OKOLICZNOŚCI FIRMA EZVIZ, JEJ CZŁONKOWIE ZARZĄDU, KIEROWNICTWO, PRACOWNICY I AGENCI NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA STRATY SPECJALNE, NASTĘPCZE, UBOCZNE LUB POŚREDNIE, TAKIE JAK STRATA OCZEKIWANYCH ZYSKÓW Z DZIAŁALNOŚCI BIZNESOWEJ, PRZERWY W DZIAŁALNOŚCI BIZNESOWEJ ALBO STRATA DANYCH LUB DOKUMENTACJI, ZWIĄZANE Z UŻYCIEM TEGO PRODUKTU, NAWET JEŻELI FIRMA EZVIZ ZOSTAŁA POINFORMOWANA O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA STRAT TEGO TYPU.

W PEŁNYM ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ PRAWO, NIEZALEŻNIE OD OKOLICZNOŚCI, CAŁKOWITA ODPOWIEDZIALNOŚĆ FIRMY EZVIZ ZA WSZELKIE SZKODY ZWIĄZANE Z PRODUKTEM NIE BĘDZIE PRZEKRACZAĆ CENY ZAKUPU PRODUKTU Z PIERWSZEJ RĘKI.

FIRMA EZVIZ NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ZRANIENIE OSÓB LUB USZKODZENIE MIENIA NA SKUTEK PRZERW W DZIAŁANIU PRODUKTU LUB ZAKOŃCZENIA ŚWIADCZENIA USŁUG W NASTĘPUJĄCYCH OKOLICZNOŚCIACH: (a) INSTALACJA LUB UŻYTKOWANIE NIEZGODNE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA, (b) OCHRONA INTERESU NARODOWEGO LUB PUBLICZNEGO, (c) OKOLICZNOŚCI UZNAWANE ZA SIŁĘ WYŻSZĄ W ASPEKCIE PRAWNYM, (d) DZIAŁANIA UŻYTKOWNIKA LUB OSÓB TRZECICH, ŁĄCZNIE Z UŻYCIEM MIĘDZY INNYMI PRODUKTÓW, OPROGRAMOWANIA LUB APLIKACJI STRON TRZECICH.

W PRZYPADKU PRODUKTU Z DOSTĘPEM DO INTERNETU UŻYTKOWNIK KORZYSTA Z PRODUKTU NA WŁASNE RYZYKO. FIRMA EZVIZ NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA NIEPRAWIDŁOWE FUNKCJONOWANIE PRODUKTU, NIEAUTORYZOWANE UJAWNIENIE DANYCH OSOBOWYCH ALBO INNE SZKODY WYNIKAJĄCE Z ATAKU CYBERNETYCZNEGO LUB HAKERSKIEGO, DZIAŁANIA WIRUSÓW KOMPUTEROWYCH LUB INNYCH ZAGROZEŃ WYSTĘPUJĄCYCH W INTERNECIE. FIRMA EZVIZ ZAPEWNI JEDNAK POMOC TECHNICZNĄ W ODPOWIEDNIM CZASIE, JEŻELI BĘDZIE TO WYMAGANE. PRZEPISY DOTYCZĄCE MONITORINGU I OCHRONY DANYCH SĄ ZALEŻNE OD JURYSDYKCJI. PRZED UŻYCIEM TEGO PRODUKTU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ ZE WSZYSTKIMI ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI OBOWIĄZUJĄCYMI W DANAJ JURYSDYKCJI, ABY UPEWNIĆ SIĘ, ŻE PRODUKT JEST UŻYWANY ZGODNIE Z PRAWEM. FIRMA EZVIZ NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI W PRZYPADKU UŻYCIA TEGO PRODUKTU DO CELÓW NIEZGODNYCH Z PRAWEM.

W PRZYPADKU NIEZGODNOŚCI POWYŻSZYCH POSTANOWIEŃ Z OBOWIĄZUJĄCYM PRAWEM WYŻSZY PRIORYTET BĘDZIE MIAŁO OBOWIĄZUJĄCE PRAWO.

Spis Treści

Zalecenia	1
Zawartość pakietu z produktem.....	2
Opis Urządzenia	3
1. Panel przedni	3
2. Panel tylny	4
Instalacja.....	6
1. Wyświetlanie wideo dotyczącego instalacji	6
2. Całkowite naładowanie baterii.....	6
Instalowanie baterii	7
Ustawianie kierunku otwierania drzwi.....	7
Tworzenie nowego administratora	7
Pobieranie aplikacji EZVIZ.....	8
Dodaj zamek do EZVIZ.....	8
Konfiguracja zamka drzwiowego	9
1. klawiatura	9
2. Wyświetlanie menu	9
3. Indeks menu	10
4. Dodawanie administratorów/użytkowników	11
5. Dodawanie twarzy człowieka.....	11
6. Dodawanie żyły dłoni.....	12
7. Dodaj wzorzec linii papilarnych.....	13
8. Dodaj kod dostępu.....	14
9. Usuwanie administratorów/użytkowników	14
10. Wyszukiwanie informacji o systemie	15
11. Przełączanie do trybu parowania.....	15
Różne metody odblokowania	16
1. Rozblokowanie przy użyciu funkcji rozpoznawania twarzy.....	17
2. Odblokowywanie przy użyciu wzorca linii papilarnych.....	17
3. Odblokowanie przy użyciu kodu dostępu	17
4. Odblokowywanie za pomocą klucza mechanicznego	18

Wiele metod blokowania	18
1. Blokada zewnętrzna	18
2. Zamek wewnętrzny	18
3. Blokowanie odliczania	18
Inne procedury	19
1. Odblokowanie awaryjne.....	19
2. Alarmy	19
3. Przywracanie ustawień fabrycznych	19
4. Funkcja jednorazowego wyciszenia	19
Obsługa urządzenia w aplikacji EZVIZ	20
Konserwacja.....	21
1. Konserwacja codzienna.....	21
2. Często zadawane pytania (FAQ).....	21
Akumulator litowo-jonowy	22
Inicjatywy dotyczące korzystania z urządzeń wideo	23

Zalecenia

- Prawidłowa instalacja inteligentnego zamka drzwiowego EZVIZ Smart Lock (zwanego dalej „zamkiem”) zapewni jego bezawaryjne funkcjonowanie i trwałość. Prace związane z instalacją zamka i wykonaniem otworów zgodnie z szablonem, opisanym w dodatku, powinny być wykonane przez wykwalifikowany personel.
- Aby zapobiec uszkodzeniu lub przedwczesnemu zużyciu zamka, należy go tymczasowo zdemontować, jeżeli w budynku są prowadzone prace budowlane.
- Środek dezynfekujący może spowodować uszkodzenie korpusu zamka.
- Płyny czyszczące mogą spowodować uszkodzenie korpusu zamka.
- Nie wolno instalować zamka w miejscu, w którym nie ma powietrza.
- Inicjowanie zamka powoduje usunięcie z niego wszystkich informacji użytkownika. Po zainstalowaniu i skonfigurowaniu zamka należy dodać ludzką twarz, wzorec linii papilarnych lub hasło.
- Niskie napięcie baterii jest sygnalizowane przez alert. Należy ładować baterię.
- Jeżeli budynek/lokal lub zamek nie będą użytkowane przez dłuższy czas, należy zabrać ze sobą klucz mechaniczny (nie wolno pozostawiać go w zamkniętym budynku/lokalu). W takich okolicznościach należy wyjąć baterię z urządzenia, aby zapobiec przedwczesnemu zużyciu zamka.
- Ponieważ zamek jest instalowany w otwartym miejscu, zalecamy zachowanie ostrożności i prawidłowego przechowywania drobnych elementów, takich jak klucz mechaniczny. Przed odblokowaniem i aktualizacją ustawień hasła należy sprawdzić otoczenie, aby zapobiec ryzyku nielegalnej kradzieży lub skopiowania informacji dotyczących odblokowania.
- Technologia rozpoznawania biologicznego w tym produkcie działa całkowicie lokalnie na produkcie, który można sterować i zarządzać, i służy wyłącznie do wspierania decyzji o odblokowaniu. W trakcie trwania procedury zapisywane dane zawsze mają wartość tylko techniczną, tj. dane biometryczne uzyskane z szablonów, które zostały wcześniej udostępnione (np. zdjęcia twarzy, szablon linii papilarnych, szablon żyły dłońcowej), które nie mogą być wykorzystane do odtworzenia oryginalnych danych.
- W przypadku użytkowników z płaską lub cienką linią papilarną zaleca się rejestrowanie wzorca linii papilarnych przy użyciu kciuka, aby zwiększyć skuteczność. Każdy użytkownik powinien zarejestrować więcej niż jeden wzorec linii papilarnych. Każdy użytkownik może używać maksymalnie pięciu wzorców linii papilarnych.
- Zamek może pomieścić maksymalnie 50 twarzy ludzi, 50 żył dłoni, 50 wzorców linii papilarnych i 50 kodów dostępu.

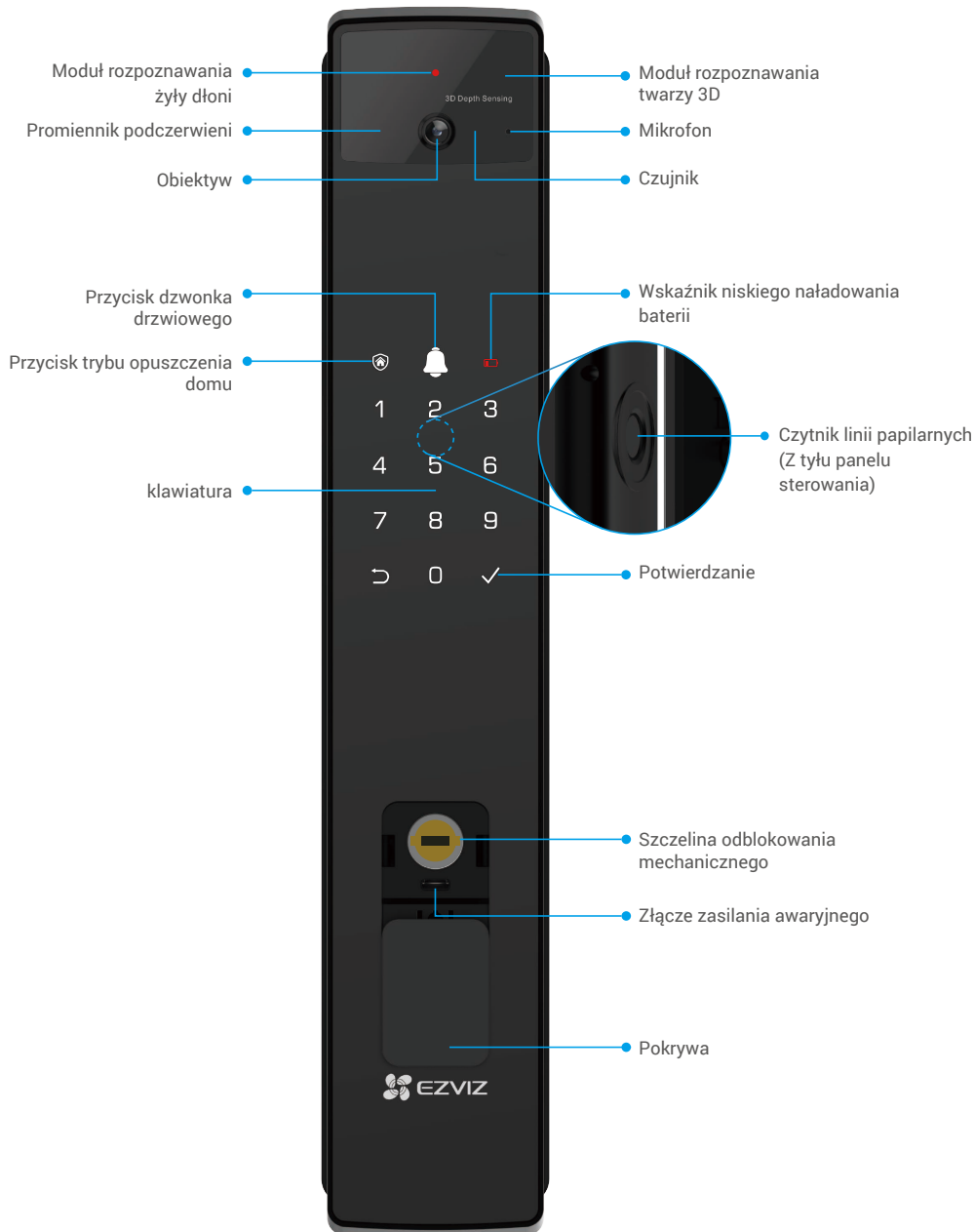
Zawartość pakietu z produktem

Numer	Nazwa części	Ilość
1	Panel przedni	1 szt.
2	Panel tylny	1 szt.
3	Szablon otworów	1 szt.
4	Korpus zamka	1 szt.
5	Woreczek ze śrubami do korpusu zamka	1 szt.
6	Woreczek ze standardowymi śrubami	1 szt.
7	Bateria	1 szt.
8	Woreczek z kluczami	1 szt.
9	Naklejki	1 szt.
10	Informacje dotyczące przepisów	1 szt.
11	Skrócony podręcznik użytkownika	1 szt.

i Ten podręcznik dotyczy wersji 6068 i 5085, a ilustracje są oparte na korpusie zamka 6068, ponieważ ich funkcje są podobne.

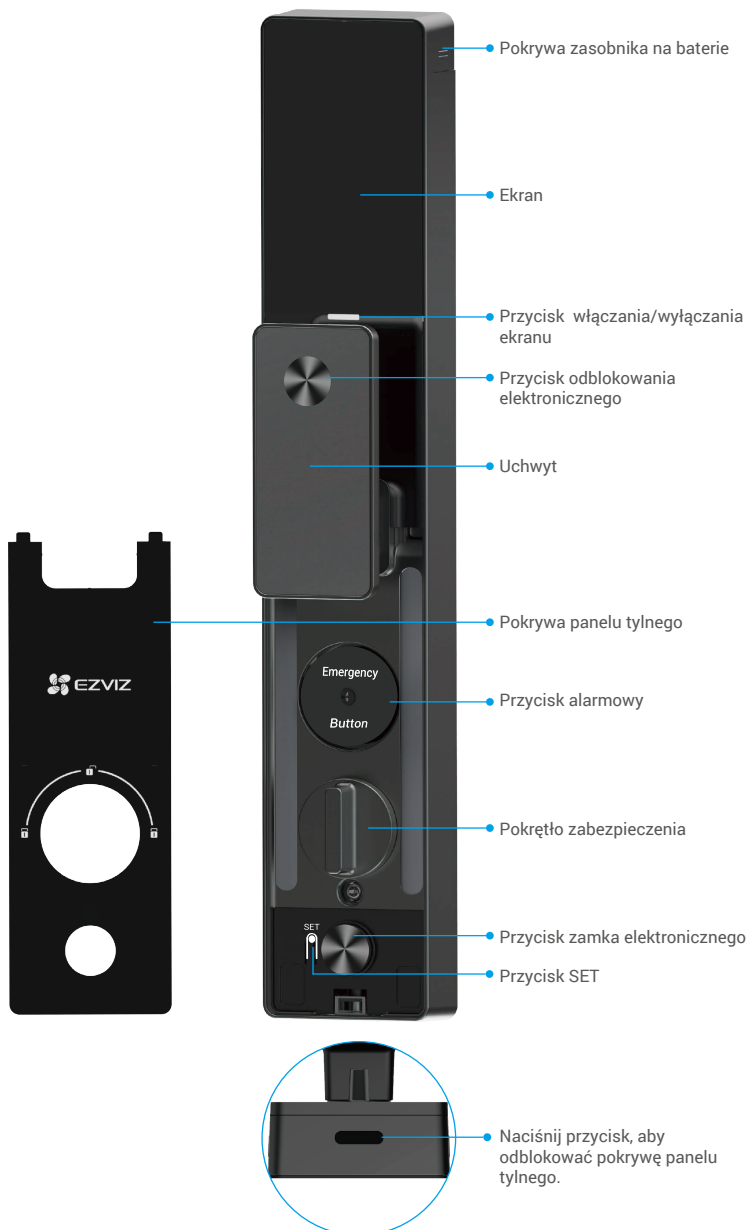
Opis Urządzenia

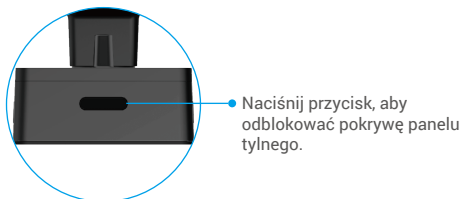
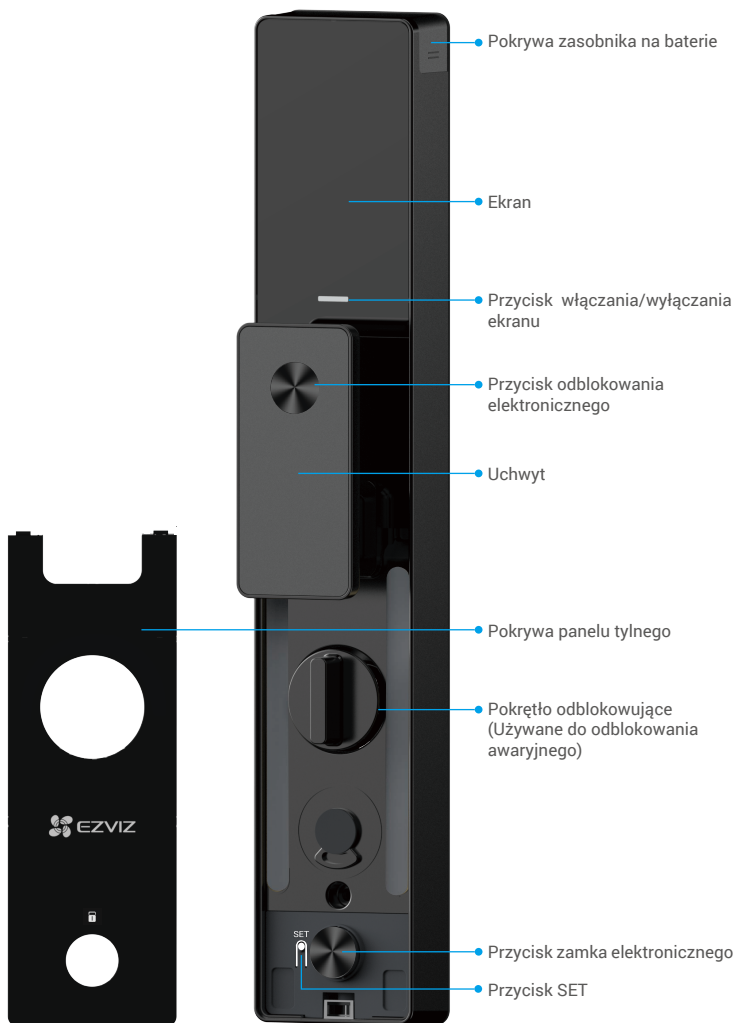
1. Panel przedni



2. Panel tylny


• Wersja 6068





Instalacja

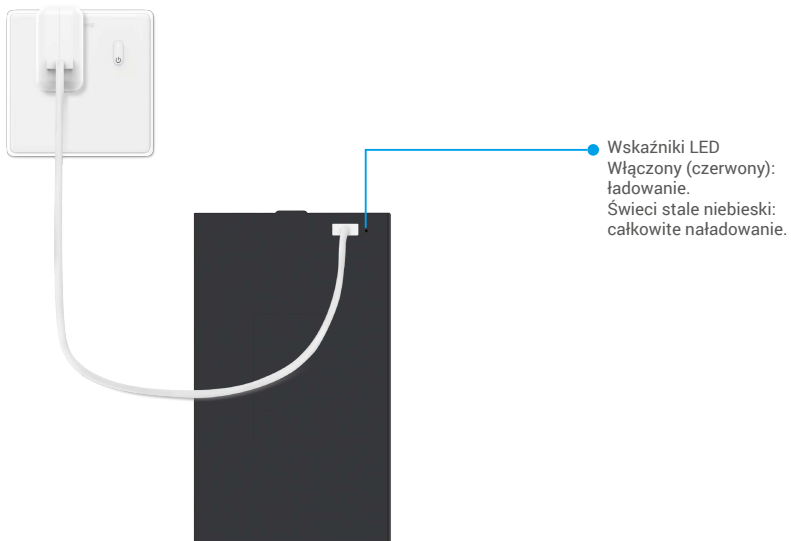
1. Wyświetlanie wideo dotyczącego instalacji

Naciśnij przycisk , aby obejrzeć film instruktażowy dotyczący instalacji.



2. Całkowite naładowanie baterii

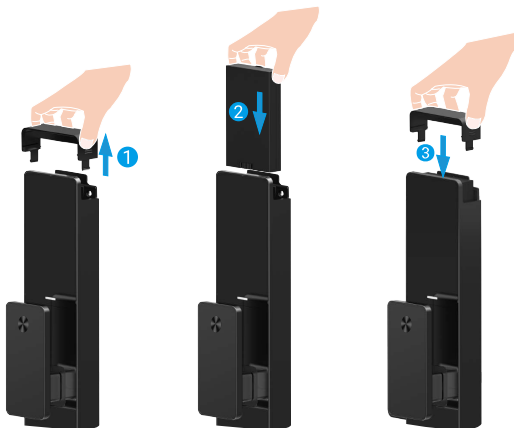
Podłącz baterię (dostarczoną w pakiecie z produktem) do gniazda sieci elektrycznej przy użyciu zasilacza.



- Przed pierwszym użyciem należy naładować baterię litową.
- Przed naładowaniem baterii należy wyjąć ją z panelu tylnego.
- Gniazdko elektryczne powinno być zainstalowane w pobliżu zasilacza i powinno być łatwo dostępne.

Instalowanie baterii

1. Po instalacji zdejmij pokrywę zasobnika na baterie z panelu tylnego.
2. Zainstaluj baterię litową (dostarczoną w pakiecie z produktem) w komorze baterii.
3. Zamocuj pokrywę.

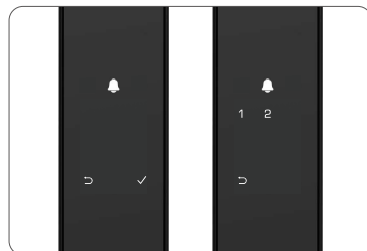


- i** • Do wymiany baterii użyj tego samego modelu lub równoważnych specyfikacji (zobacz ["Akumulator litowo-jonowy"](#)).
- Aby zainstalować nową baterię, powtórz powyższe kroki.

Ustawianie kierunku otwierania drzwi

Po ukończeniu instalacji postępuj zgodnie z monitem głosowym, aby ustawić kierunek otwierania drzwi.

1. Naciśnij „√”, aby kontynuować procedurę.
2. Podświetlą się klawisze „1” „2”.
 - Naciśnij przycisk „1”, aby ustawić drzwi do prawego otwierania.
 - Naciśnij przycisk „2”, aby ustawić drzwi do otwierania lewym przyciskiem.

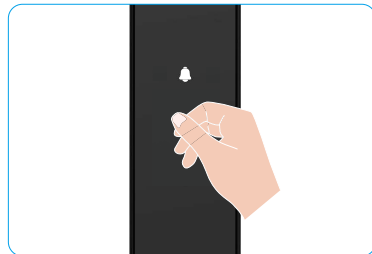


Tworzenie nowego administratora

Postępuj zgodnie z monitem głosowym, aby utworzyć pierwszego administratora.

1. Dotknij klawiatury, aby uaktywnić zamek.
2. Podświetlą się klawisze „☞” „√” na klawiaturze. Naciśnij „☞”, aby zakończyć, a następnie naciśnij „√”, aby dodać administratora.
3. Wprowadź kod dostępu składający się z 610 cyfr, a następnie naciśnij „√”, aby potwierdzić.
4. Powtórz jeszcze raz kod dostępu, a następnie naciśnij „√”, aby potwierdzić.

- i** Nie dopuszcza się nagrywania 610 kolejnych numerów ani powtarzających się cyfr.
 - 6-10 kolejnych cyfr, takich jak 123456/654321.
 - 6-10 wielokrotnie powtarzanych cyfr, takich jak 111111.



Pobieranie aplikacji EZVIZ

1. Połącz telefon komórkowy z siecią 2,4GHz Wi-Fi (sugerowana).
2. Wyszukaj „EZVIZ” w witrynie internetowej App Store lub Google Play™, aby pobrać i zainstalować aplikację EZVIZ.
3. Uruchom aplikację i zarejestruj konto użytkownika EZVIZ.



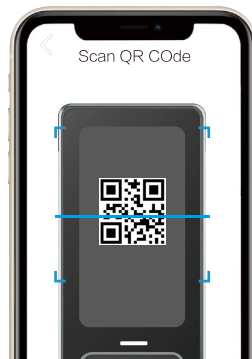
- i** Jeżeli używasz już tej aplikacji, upewnij się, że jest to najnowsza wersja. Aby dowiedzieć się, czy dostępna jest aktualizacja, wyszukaj „EZVIZ” w witrynie internetowej App Store.

Dodaj zamek do EZVIZ

- i** Wygląd aplikacji może być inny po aktualizacji wersji, dlatego należy korzystać z dokumentacji aplikacji zainstalowanej w telefonie.

Dodaj zamek do aplikacji EZVIZ, wykonując poniższe kroki:

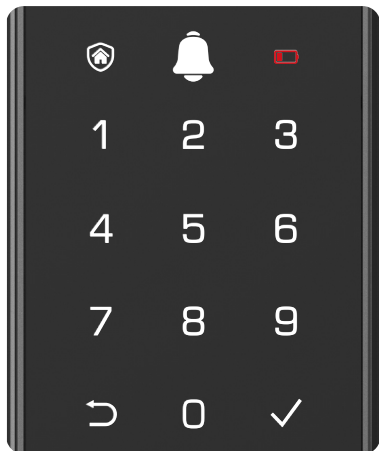
1. Zaloguj się do swojego konta aplikacji EZVIZ.
2. Naciśnij przycisk „+” w prawym górnym rogu ekranu głównego, aby przejść do ekranu skanowania kodów QR.
3. Naciśnij przycisk na podstawie panelu tylnego, aby zdjąć pokrywę panelu.
4. Naciśnij i przytrzymaj przycisk SET na panelu tylnym do chwili, gdy zamek wyśle komunikat głosowy i wskaźnik LED zacznie migać, sygnalizując włączenie trybu parowania.
5. Zeskanuj kod QR wyświetlany na ekranie.
6. Postępuj zgodnie z instrukcjami kreatora aplikacji EZVIZ, aby zakończyć konfigurację Wi-Fi i dodać zamek do konta aplikacji EZVIZ.



Konfiguracja zamka drzwiowego

- Przed ustawieniem należy upewnić się, że dodano administratora.
- Przed pierwszym użyciem zamka usunąć z niego folię ochronną.
- Po uaktywnieniu panelu sterowania zostanie ono wyłączone automatycznie po około 20 sekundach, jeżeli żadne działania nie zostaną wykryte.

1. Klawiatura



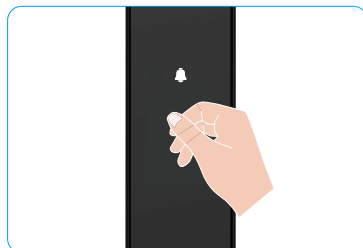
Ikona	Opis
	Przyciski numeryczne
	Anuluj, wróć lub wyjdź
	Potwierdzenie
	Tryb wychodzący z domu
	Dzwonek drzwiowy
	Wskaźnik niskiego naładowania baterii

2. Wyświetlanie menu

- Wykonaj poniżej kroki, aby zmienić ustawienia.

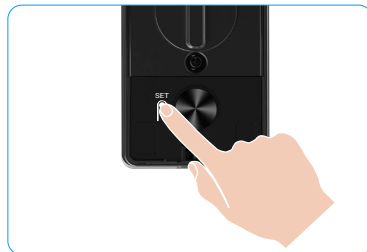
• W stanie początkowym wykonaj te kroki, aby zmienić ustawienia.

1. Dotknij panelu przedniego, aby uaktywnić zamek.
2. Podświetli się „>” „✓” na klawiaturze, a następnie naciśnij „✓”, aby dodać administratora.
3. Zostanie włączony komunikat „1” „2” „3” „4” „5” „>” na klawiaturze.



• W stanie innym niż początkowy wykonaj te kroki, aby zmienić ustawienia.

1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Zostanie włączony komunikat „1” „2” „3” „4” „5” „▷” na klawiaturze.



3. Indeks menu

i Poniższe menu służy wyłącznie do celów referencyjnych.

Wyświetlanie menu	Naciśnij przycisk 1	Tworzenie nowego administratora	Naciśnij przycisk 1	Dodawanie twarzy
	Naciśnij przycisk 2	Tworzenie nowego użytkownika	Naciśnij przycisk 2	Dodawanie żyły dłoni
	Naciśnij przycisk 3	Usuń administratora/ użytkownika	Naciśnij przycisk 3	Dodaj wzorzec linii papilarnych
	Naciśnij przycisk 4	Ustawienia kierunku otwierania drzwi	Naciśnij przycisk 4	Dodaj kod dostępu
	Naciśnij przycisk 5	Informacje o systemie	Naciśnij przycisk 1	Dodawanie twarzy
			Naciśnij przycisk 2	Dodawanie żyły dłoni
			Naciśnij przycisk 3	Dodaj wzorzec linii papilarnych
			Naciśnij przycisk 4	Dodaj kod dostępu
			Naciśnij przycisk 1	Prawo otwarcie drzwi
			Naciśnij przycisk 2	Pozostawione otwarte drzwi

4. Dodawanie administratorów/użytkowników

1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „1”, aby dodać administratora lub „2”, aby dodać użytkownika.

Rola	Odblokuj drzwi	Wejść do menu i skonfiguruj zamek
Administratorzy	✓	✓
Użytkownicy	✓	X

Zwykły użytkownik może odblokować drzwi po wprowadzeniu metody otwierania; administrator może nie tylko odblokować drzwi, lecz także zalogować się do menu, aby dodać i usunąć użytkowników i zmieniać inne ustawienia.

- i Gdy dodajesz administratora lub użytkownika, liczby odpowiadające numerowi użytkownika podświetlą się domyślnie od 001 (np. Numer użytkownika to 001, trzy cyfry 001 powoli kolejno zamigają jeden raz).

5. Dodawanie twarzy człowieka

- i Dodawanie maksymalnie trzech twarzy użytkownika.

1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „1”, aby dodać twarz człowieka.
4. Postępuj zgodnie z monitem głosowym, aby dodać twarz człowieka.



- i • Stań przed panelem przednim zamka na zasięg ręki (poza tym zasięgiem rozpoznawanie twarzy może nie zadziałać).
- Postępuj zgodnie z monitami głosowymi, aby ukończyć rozpoznawanie twarzy (w przypadku dostosowania należy zapoznać się z treścią głosu), jak pokazano na poniższym rysunku.
- Podczas tego procesu należy upewnić się, że nie występują żadne przeszkody.
- Nie wolno wstrzymywać się podczas wykonywania tego kroku, ponieważ może to spowodować awarię.
- Po dodaniu twarzy można odblokować drzwi przy użyciu funkcji rozpoznawania twarzy.

1 Spójrzj prosto w zamek.



2 Nieznacznie podnieś głowę.



3 Nieznacznie obniż głowę.



4 Lekko skręć w lewo.



5 Lekko skręć w prawo.

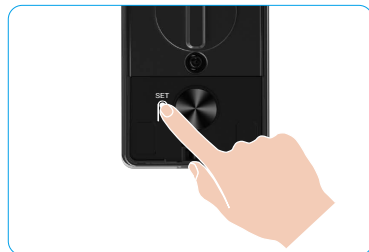


6 Operacja zakończona sukcesem.

6. Dodawanie żyły dłoni

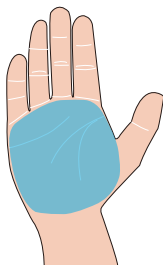
i Dla każdego użytkownika można dodać maksymalnie dwa przyciski wtyku żyły dłońszej.

1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „2”, aby dodać żyłę.
4. Wykonaj monit głosowy, aby dodać żyłę dłoni.



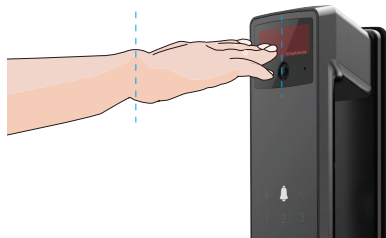
i Należy uważnie przeczytać poniższe instrukcje dotyczące dodawania żyły dłońszej.

- 1 Uprawniony obszar rozpoznawania żyły dłoni to centrum dłoni.
- 2 Gdy włączy się czerwone światło w górnej części zamka, można rozpocząć dodawanie lub rozpoznawanie.



→ Moduł rozpoznawania żyły dłoni

- 3 Zalecane jest ustawienie ręki pionowo w stosunku do panelu przedniego i dotknięcie czerwonego światła w module rozpoznawania żył dłoni.



- 4 Podnieś dłoń, aby była ustawiona zgodnie z czerwonym światłem, a następnie rozpocznij dodawanie lub rozpoznawanie.

- i Trzymaj dłoń w odległości około 20 cm. Dłoń dziecka może znajdować się w odpowiedniej odległości około 10 cm.



7. Dodaj wzorec linii papilarnych

- i • Dodawanie maksymalnie pięciu wzorców linii papilarnych na jednego użytkownika.
• Zamontuj palec tak, aby całkowicie przykryć czytnik linii papilarnych, unikając nadmiernego nacisku lub nachylenia.

1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „1”, aby dodać administratora lub „2”, aby dodać użytkownika.
4. Naciśnij „3”, aby dodać odcisk palca.



- i Nie można ponownie dodać tego samego wzorca linii papilarnych.

8. Dodaj kod dostępu

i Dodawanie maksymalnie jednego hasła na użytkownika.

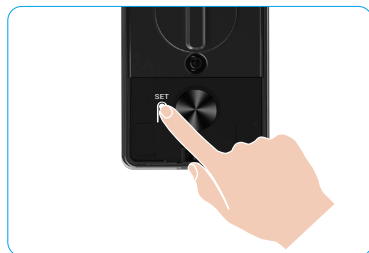
1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „1”, aby dodać administratora lub „2”, aby dodać użytkownika.
4. Naciśnij „4”, aby dodać kod dostępu.
5. Wprowadź kod dostępu składający się z 6-10 cyfr. Gdy kod dostępu wynosi ≥ 6 cyfr, wówczas włączy się wskaźnik „√”. Naciśnij „√”, aby potwierdzić.
6. Ponownie powtórz kod dostępu, naciśnij „√”, aby potwierdzić. Uruchomi się sygnał dźwiękowy, potwierdzając pomyślnie dodanie kodu dostępu.



- i** Nie dopuszcza się nagrywania 610 kolejnych numerów ani powtarzających się cyfr.
- 6-10 kolejnych cyfr, takich jak 123456/654321.
 - 6-10 wielokrotnie powtarzanych cyfr, takich jak 111111.

9. Usuwanie administratorów/użytkowników

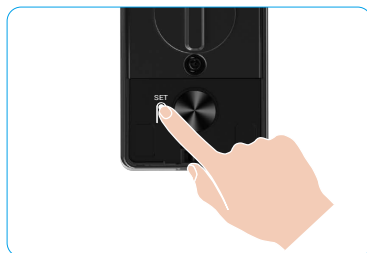
1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „3”, aby usunąć administratora/użytkownika.
4. Wprowadź numer użytkownika i naciśnij „√”.




- i**
- Nie można usunąć ostatniego administratora.
 - Jeżeli wprowadzono nieprawidłowy numer użytkownika, pojawią się kolejno następujące numery , i sygnał dźwiękowy. Naciśnij przycisk „▷”, aby powrócić do ostatniego kroku lub ponownie wprowadź prawidłowe numery użytkowników, aby je usunąć.
 - Gdy zostanie tylko jeden użytkownik i zostanie on usunięty, pojawią się kolejno kolejne numery użytkowników, i sygnał dźwiękowy.

10. Wyszukiwanie informacji o systemie

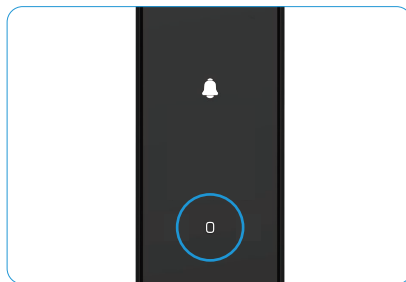
1. Naciśnij przycisk SET jeden raz na panelu tylnym.
2. Gdy panel przedni jest włączony, sprawdź to przy użyciu klucza uwierzytelniania administratora.
3. Naciśnij „5”, aby wyszukać informacje o systemie zamka.
4. Blokada będzie przysyłać informacje o systemie.



- i** Zamek prześle numer seryjny, bieżącą wersję urządzenia i kod weryfikacyjny w języku angielskim. Naciśnij , aby powrócić do poprzedniego poziomu. W przeciwnym wypadku system powróci do poprzedniego poziomu automatycznie po zakończeniu emisji.

11. Przełączanie do trybu parowania


Naciśnij i przytrzymaj przycisk SET na panelu tylnym do chwili, gdy zamek wyśle komunikat głosowy i zacznie migać numer 0 na panelu sterowania, aby przejść do trybu parowania. Postępuj zgodnie z instrukcją systemową, aby ukończyć parowanie w ciągu 3 minut.



- i** System automatycznie zamyka tryb parowania po trzech minutach.

Różne metody odblokowania

Ikona	Metoda odblokowania
	Rozblokowanie przy użyciu funkcji rozpoznawania twarzy
	Odblokowanie żyły dłoni
	Odblokowywanie przy użyciu wzorca linii papilarnych
	Odblokowanie przy użyciu kodu dostępu
	Odblokowanie przy użyciu klucza
	Odblokowywanie przy użyciu klucza Bluetooth
	Zdalne odblokowywanie

-  Aby otworzyć drzwi kluczem mechanicznym, należy umieścić go w obudowie i obrócić.
- Przed otwarciem drzwi hasłem dotknij klawiatury, aby uaktywnić zamek.
- Ze względu na prywatność zalecamy regularną zmianę kodów dostępu i czyszczenia klawiatury, na której mogły pozostać ślady.



- Ten produkt ma funkcję zabezpieczającą. Jeżeli liczba błędów rozpoznawania twarzy/żył palmowych/wzorca linii papilarnych/hasła zostanie wykonana 5 razy w ciągu 5 minut, system zostanie zablokowany na 3 minuty.
- System odblokuje się automatycznie po 3 minutach.
- Można wyłączyć tę funkcję w aplikacji EZVIZ.

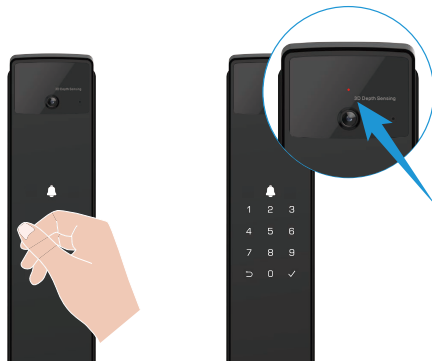
1. Rozblokowanie przy użyciu funkcji rozpoznawania twarzy

Automatyczne wyzwalenie

Gdy twarz znajduje się w zasięgu detekcji zamka, automatycznie rozpozna twarz i odblokuje drzwi.

Ręczne wyzwalenie

Aby uaktywnić funkcję rozpoznawania twarzy, należy dotknąć panelu sterowania, aby uaktywnić zamek. W trybie rozpoznawania twarzy promiennik podczerwieni będzie migać, jak pokazano na poniższym rysunku.



2. Odblokowywanie przy użyciu wzorca linii papilarnych

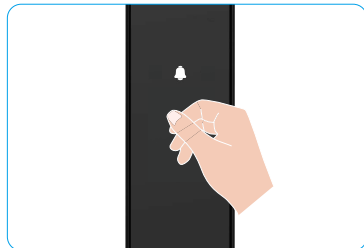
Ułóż palec na czytniku linii papilarnych, aby zamek zweryfikował wzorec linii papilarnych i odblokował drzwi.




3. Odblokowanie przy użyciu kodu dostępu

i Produkt jest także chroniony funkcją zapobiegającą podglądaniu. Jeśli ktoś patrzy, jak wpisujesz kod dostępu, możesz dodać długie naciśnięcia cyfr przed lub po oryginalnym kodzie, aby był bardziej złożony, a jednocześnie otworzyć drzwi.

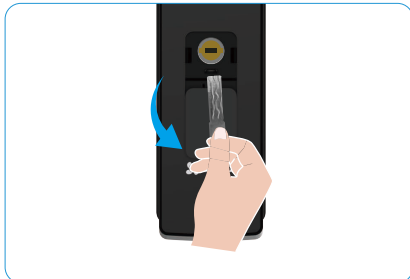
1. Dotknij klawiatury, aby uaktywnić zamek.
2. Wprowadź odpowiedni 610-cyfrowy ważny kod dostępu i naciśnij „✓”, aby potwierdzić.
3. Zamek zweryfikuje hasło i odblokuje drzwi.



4. Odblokowywanie za pomocą klucza mechanicznego

 Klucz należy chronić w celu użytkowania w przyszłości.

1. Otwórz pokrywę szczeliny odblokowania mechanicznego.
2. Włóż klucz mechaniczny i obróć go, aby odblokować drzwi.



Wiele metod blokowania

1. Blokada zewnętrzna

Gdy drzwi zostaną otwarte od wewnątrz, „√” na panelu przednim zapłonie, a następnie naciśnij „√”, aby potwierdzić blokowanie.

2. Zamek wewnętrzny

Po zamknięciu drzwi naciśnij przycisk elektronicznego blokowania na panelu tylnym, aby potwierdzić blokowanie.

3. Blokowanie odliczania

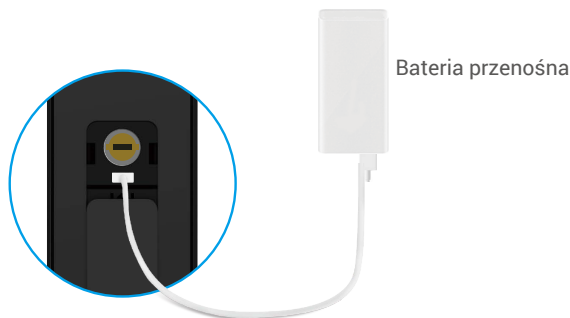
Otwórz funkcję blokowania odliczania w aplikacji EZVIZ. Po włączeniu tej funkcji zamek drzwi zostanie automatycznie zablokowany po zakończeniu odliczania.

Inne procedury

1. Odblokowanie awaryjne

Gdy bateria jest rozładowana, podłącz zasilanie awaryjne panelu przedniego do banku zasilania, aby naładować zamek przewodem zasilającym Type-C, a następnie odblokuj drzwi.

-  Funkcja wideo jest niedostępna, gdy poziom naładowania baterii jest niższy niż 20%.



2. Alarmy

1. Alarm sabotażu

Nieautoryzowany demontaż zamka powoduje włączenie alarmu trwającego około minuty.

2. Alarm blokady systemu

Pięć kolejnych nieprawidłowych weryfikacji twarzy, żyły dłoni, wzorca linii papilarnych lub hasła powoduje zablokowanie systemu na trzy minuty. Można odblokować w aplikacji EZVIZ.

3. Ostrzeżenie o niskim poziomie naładowania baterii

Gdy napięcie baterii jest niskie, monit głosowy przypomina o konieczności naładowania baterii.

3. Przywracanie ustawień fabrycznych

1. Zdejmij pokrywę baterii panelu tylnego i wyjmij baterię.


2. Naciśnij przycisk SET i przytrzymaj go przez pięć sekund. W międzyczasie umieść baterię w zasobniku.

3. Gdy zostanie odtworzony monit głosowy, zwolnij przycisk SET i naciśnij przycisk „√”, aby potwierdzić.

4. Funkcja jednorazowego wyciszenia

1. Dotknij klawiatury, aby ją uaktywnić.

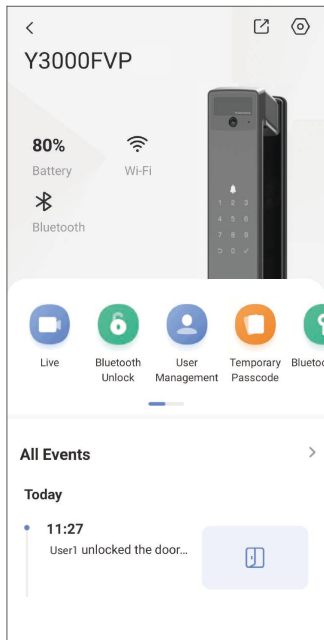
2. Naciśnij i przytrzymaj 0, aż panel będzie migać dwukrotnie, sygnalizując włączenie funkcji.

-  • Po włączeniu jednorazowego wyciszenia drzwi są przełączane do trybu milczenia.
- Zamek automatycznie opuści ten tryb po weryfikacji z zewnątrz za pomocą dodanej twarzy, żyły dłoni, wzorca linii papilarnych lub hasła.

Obsługa urządzenia w aplikacji EZVIZ

i Wygląd aplikacji może być inny po aktualizacji wersji, dlatego należy korzystać z dokumentacji aplikacji zainstalowanej w telefonie.

Po uruchomieniu aplikacji EZVIZ i naciśnięciu ikony zamka można sterować zamkiem na stronie głównej zależnie od potrzeb.



Parametr	Opis
	Naciśnij ikonę, aby wyświetlić lub zmienić ustawienia urządzenia.
Bateria	W tym polu jest wyświetlany poziom naładowania baterii.
Sygnal	Tutaj widać siłę sygnału sieci Wi-Fi.
Bluetooth	W tym polu jest wyświetlany stan połączenia Bluetooth.
Podgląd na żywo	Naciśnij przycisk, aby wyświetlić zewnętrzne wideo.
Bluetooth Odblokuj/Odblokuj	Naciśnij, aby odblokować zamek przy użyciu Bluetooth/odblokowania zdalnego. i Aby zdalnie odblokować drzwi, wyłącz Bluetooth i włącz Odblokuj zdalnie w Ustawienia > Ustawienia odblokowania.
Zarządzanie użytkownikami	Można nacisnąć przycisk, aby zarządzać użytkownikami. i Po dodaniu użytkownika można również dodać metody odblokowujące dla danego użytkownika, takie jak twarz, wzorec linii papilarnych, kod cyfrowy i kod dostępu. Metoda odblokowania musi być wykonywana za pomocą zamka.
Tymczasowy kod dostępu	Dotknij, aby wygenerować tymczasowy kod dostępu dla gości.
Przycisk Bluetooth	Naciśnij przycisk, aby generować kod parowania Bluetooth umożliwiającą otwarcie/zamknięcie drzwi przez użytkownika.
Wszystkie zdarzenia	Sprawdzanie wszystkich zdarzeń związanych z zamkiem.

Konserwacja

1. Konserwacja codzienna

- Nie wolno czyścić korpus zamka środkami dezynfekującymi, ponieważ może to spowodować uszkodzenie.
- Nie umieszczaj materiałów korozyjnych obok zamka, aby zapobiec uszkodzeniu i zmatowieniu jego powłoki.
- Deformacja drzwi powoduje zwiększenie tarcia między zapadką a płytą oporową i uniemożliwia pełne wysunięcie zapadki. W takich okolicznościach konieczne jest dostosowanie położenia płyty oporowej.
- Baterię należy ładować niezwłocznie po niskim napięciu baterii, aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie zamka.
- Należy chronić klucz mechaniczny.
- Poproś o pomoc profesjonalistę, aby sprawdzić, czy zamek nie jest elastyczny.
- Należy smarować obrotowe elementy zamka, aby zapewnić ich prawidłowe, wieloletnie funkcjonowanie.
- Zalecane jest przeprowadzanie przeglądu zamka co sześć miesięcy lub co rok i sprawdzanie, czy śruby nie są poluzowane.
- Regularne (co rok lub sześć miesięcy) umieszczanie niewielkiej ilości proszku grafitowego w bębnie zamka gwarantuje prawidłowe wkładanie i wyjmowanie klucza. Nie wolno jednak umieszczać w zamku smaru, który może przywierać do sprężyny bębna zapadkowego.

2. Często zadawane pytania (FAQ)

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można otworzyć drzwi w trybie normalnym poprzez weryfikację przy użyciu funkcji rozpoznawania twarzy, wiązki dłoni, wzorca linii papilarnych lub hasła.	Problem z instalacją zamka	Sprawdź instalację ponownie za pośrednictwem specjalisty.
	Uprawnienie użytkownika nie wygasło w okresie ważności.	Użyj twarzy, wątroby dłoni, wzorca linii papilarnych lub hasła innych użytkowników lub aktualizuj okres ważności użytkownika przy użyciu aplikacji EZVIZ.
Drzwi nie można otworzyć kluczem mechanicznym	Niewłaściwy klucz mechaniczny	Użyj odpowiedniego klucza mechanicznego.
	Zniszczony złącze zamka.	Po otwarciu drzwi należy zlecić sprawdzenie i wymianę uszkodzonych podzespołów przez wykwalifikowany personel.
	Nie można włożyć klucza mechanicznego w całości.	
Brak reakcji czytnika linii papilarnych	Uszkodzenie czytnika linii papilarnych.	Sprawdź instalację ponownie za pośrednictwem specjalisty.
Zamek jest zawsze otwarty.	Błąd instalacji	Zapoznaj się z ponownym sprawdzeniem części zamiennych przez wykwalifikowany personel.
	Złap jest uszkodzony.	Sprawdź instalację ponownie za pośrednictwem specjalisty.
Nie można otwierać drzwi uchwytem na panelu tylnym.	Problem z instalacją	Sprawdź instalację ponownie za pośrednictwem specjalisty.

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
Nie można połączyć telefonu komórkowego przy użyciu połączenia Bluetooth.	Funkcja Bluetooth telefonu komórkowego jest wyłączona.	Włącz funkcję Bluetooth telefonu komórkowego i spróbuj połączyć się ponownie.
	Odległość zamka od telefonu komórkowego jest poza zasięgiem Bluetooth (50 m).	Podejdź bliżej zamka drzwiowego i spróbuj ponownie.
	Inne przyczyny	a. Spróbuj ponownie po ponownym uruchomieniu Bluetooth telefonu komórkowego. b. Spróbuj ponownie po zakończeniu i ponownym wprowadzeniu aplikacji EZVIZ.
Nie można dodawać użytkowników, wpisów linii papilarnych, wpisów linii papilarnych i haseł do aplikacji EZVIZ.	Środowisko sieciowe jest niestabilne	Proszę podłączyć blokadę Bluetooth najpierw, a następnie dodać ją do zarządzania użytkownikami w aplikacji EZVIZ.
Urządzenie często jest przełączone do trybu offline.	Zamek nie jest połączony z siecią.	Podłącz zamek do sieci z lepszym i bardziej stabilnym sygnałem.
Szybkie zasilanie baterii.	Niestabilne środowisko sieciowe.	Wyłącz przełącznik Wi-Fi w aplikacji EZVIZ.
		Należy zmienić ustawienia na stabilny sygnał sieciowy.

 Aby uzyskać więcej informacji dotyczących urządzenia, skorzystaj z witryny internetowej www.ezviz.com/pl.

Akumulator litowo-jonowy

Typ baterii urządzenia: Przenośna bateria.

Model baterii: YSMS-2S1P

Napięcie znamionowe: 7,4 V DC

Pojemność znamionowa: 5000mAh

Producent baterii: Phenix New Energy (Huizhou) Co., Ltd.

Nazwa chemiczna	Numer CAS.	Zakresy stężenia (%)	Wzór chemiczny
Litowo-niklowo-kobaltmanganatowy	182442-95-1	33,07	$\text{LiNi}_{0,5}\text{Co}_{0,2}\text{Mn}_{0,3}\text{O}_2$
Manganian litowy	12057-17-9	14,17	LiMn_2O_4
Nanouruki	1333-86-4	0,72	CNT
Polifluorek winylidenu (PVDF)	24937-79-9	0,75	PVDF
Folia aluminiowa	7429-90-5	5,02	Al
Koperfolie	7440-50-8	6,99	Cu
Grafit	7782-42-5	21,46	C
Super P	7782-42-5	0,47	S-P
Guma styrenowo-butadienowa	61789-96-6	0,82	SBR
Sól sodowa karboksymetylocelulozy	900-11-7	0,34	CMC
Polipropylen	9002-88-4	0,30	$(\text{C}_3\text{H}_6)_n$

Inicjatywy dotyczące korzystania z urządzeń wideo

Drodzy uznani użytkownicy EZVIZ,

Technologia wpływa na każdy aspekt naszego życia. Jako firma technologiczna patrząca w przyszłość, coraz bardziej zdajemy sobie sprawę z roli, jaką technologia odgrywa w poprawie efektywności i jakości naszego życia. Jednocześnie jesteśmy świadomi potencjalnej szkodliwości niewłaściwego użytkowania. Na przykład, produkty wideo mogą rejestrować realne, pełne i klarowne obrazy, dlatego posiadają wielką wartość w reprezentowaniu faktów. Niemniej jednak niewłaściwe rozpowszechnianie, używanie i/lub przetwarzanie nagrań wideo może naruszać prywatność, prawa i interesy innych.

Zapewniamy, że innowacyjne technologie służą dobru, dlatego w firmie EZVIZ gorliwie zalecamy, aby każdy użytkownik korzystał z produktów wideo w sposób prawidłowy i odpowiedzialny, co wspólnie zapewnia korzystne warunki, w których wszelkie praktyki i korzystanie z nich są zgodne z obowiązującymi przepisami i rozporządzeniami, szanują interesy i prawa jednostek oraz wspierają moralność społeczną.

Poniżej przedstawiamy inicjatywy EZVIZ, które zasługują na Państwa uwagę:

1. Każdy ma uzasadnione prawo do prywatności, a korzystanie z urządzeń wideo nie powinno być sprzeczne z tym uzasadnionym prawem. Dlatego ostrzeżenie, które wyjaśnia zakres monitorowania, powinno być wyświetlane w sposób rozsądny i skuteczny podczas instalacji produktów wideo na terenach publicznych. Dla obszarów niepublicznych prawa i interesy zaangażowanych osób powinny być starannie ocenione, w tym między innymi instalacja produktów wideo tylko po uzyskaniu zgody interesariuszy oraz nie instalowanie produktów wideo o wysokiej niewidoczności bez wiedzy innych.
2. Produkty wideo obiektywnie rejestrują obraz z rzeczywistych działań w określonym czasie i miejscu. Użytkownicy powinni rozsądnie zidentyfikować osoby i prawa zaangażowane w tym zakresie z wyprzedzeniem, aby uniknąć naruszenia portretu, prywatności lub innych prawnych praw innych osób, jednocześnie chroniąc siebie poprzez produkty wideo. Warto zauważyć, że jeśli zdecydujesz się włączyć funkcję nagrywania dźwięku na swojej kamerze, będzie ona rejestrować dźwięki, w tym rozmowy, w zasięgu monitorowania. Bardzo polecamy przeprowadzenie kompleksowej oceny potencjalnych źródeł dźwięku w zakresie monitoringu, aby w pełni zrozumieć konieczność i uzasadnienie przed włączeniem funkcji nagrywania audio.
3. Wykorzystywane produkty wideo konsekwentnie generować dźwiękowe lub wizualne dane z rzeczywistych scen ewentualnie zawierające informacje biometryczne takie jak zdjęcia twarzy w zależności od wyboru cech produktu. Takie dane mogą być używane lub przetwarzane do użytku. Produkty wideo są tylko narzędziami technologicznymi, które nie są w stanie praktykować standardów prawnych i moralnych w sposób ludzki, aby kierować legalnym i właściwym wykorzystaniem danych. To metody i cele osób kontrolujących i korzystających z generowanych danych sprawiają różnicę. Dlatego administratorzy danych powinni nie tylko ściśle przestrzegać obowiązujących przepisów prawa, ale także w pełni szanować nieobowiązkowe zasady, w tym międzynarodowe konwencje, normy moralne, normy kulturowe, porządek publiczny i lokalne zwyczaje. Ponadto zawsze powinniśmy priorytetowo traktować ochronę prywatności i praw do wizerunku oraz inne uzasadnione interesy.
4. Dane wideo nieustannie generowane przez urządzenia wideo są źródłem praw, wartości i innych wymogów różnych interesariuszy. Dlatego niezwykle ważne jest zapewnienie bezpieczeństwa danych i ochrona produktów przed złośliwymi intruzami. Każdy użytkownik i administrator danych powinien podjąć wszystkie rozsądne i konieczne środki w celu maksymalizacji bezpieczeństwa produktu i danych, unikając wycieku danych, nieprawidłowego ujawnienia lub nadużycia, w tym między innymi, ustanawiając kontrolę dostępu, wybierając odpowiednie środowisko sieciowe, w którym są podłączone produkty wideo, oraz ustanawiając i ciągle optymalizując bezpieczeństwo sieci.
5. Produkty wideo w znacznym stopniu przyczyniły się do zwiększenia bezpieczeństwa w społeczeństwie i wierzymy, że nadal będą odgrywać pozytywną rolę w różnych aspektach naszego codziennego życia. Jakikolwiek próby nadużycia tych produktów w celu naruszenia praw człowieka lub prowadzenia nielegalnych działań są sprzeczne z samą istotą wartości innowacji technologicznych i rozwoju produktów. Zachęcamy każdego użytkownika do ustalenia własnych metod i zasad oceny oraz monitorowania korzystania z produktów wideo, aby zapewnić, że są one zawsze używane właściwie, rozważnie i z dobrymi intencjami.