COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE.

Wszelkie informacje, takie jak sformułowania, zdjęcia i wykresy, są własnością firmy Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (zwanej dałej "EZVIZ"). Zabronione jest powielanie, modyfikowanie, tłumaczenie lub rozpowszechnianie miniejszego 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 podręczniku wyłącznie dla celów informacyjnych i opisowych. Informacje zamieszczone w podręczniku mydą ulec zmianie bez powiadomienia w związku z aktualizacjami oprogramowania układowego lub w innych okolicznościach. Najnowsza wersja jest dostępna w witrynie internetowej E⊂ZVIZ[™] (http://www.ezvizlife.com).

Historia wersji

Nowe wydanie – styczeń 2021 Znaki towarowe

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 ŻAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRAWO OPISANY PRODIKT 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, ZE WSZYSTKIMI DOSTATECZNEJ JAKOŚCI, PRZYDATNOŚCI DO KOREŚLONEGO CELU I OCHRONY PRAW STRON TRZECICH. NIEZALEŻNIE OD OKOLICZNOŚCI FIRMA EZVIZ, JEJ CZŁONKOWIE ZARZĄDU, KIEROWNICTWO, PRACOWNICY I AGENCI NIE PONOSZĄ ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA STRATY SPECJALNE, WYNIKOWE, PRZYPADKOWE LUB POŚREDNIE, TAKIE JAK STRATA STRON TZECICH. STRATA DANYCH LUB DOKUMENTACJI, ZWIĄZANE Z UŻYCIEM TEGO PRODUKTU, NAWET JEŻELI FIRMA EZVIZ ZOSTAŁA POINFORMOWANA O MOŻLIWOŚCI WYSTAPIENIA STRAT TEGO TYPU.

W PEŁNYM ZAKRESIE DOZWOLONYM PRZEZ OBOWIĄZUJĄCE PRAWO, NIEZALEŻNIE OD OKOLICZNOŚCI, CAŁKOWITA ODPOWIEDZIALNOŚĆ FIRMY EŻVIZ ZA WSZELKIE SZKODY NIE PRZEKROCZY PIERWOTNEJ CENY ZAKUPU PRODUKTU.

FIRMA EZVIZ NIE PONOSI ODPOWIEDZIALNOŚCI ZA ZRANIENIE OSÓB LUB USZKODZENIE MIENIA NA SKUTEK PRZERW W DZIAŁANIU PRODUKTU LUB ZAKOŃCZENIA ŚWIADCZENIA USŁUG Z NASTĘPUJĄCYCH PRZYCZYN: (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, PRODUKTÚ UŻYTKOWNIKA LUB OSÓB TRZECICH, ŁĄCZNIE Z UŻYCIEM MIĘDZY INNYMI, PRODUKTÚ 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 ZAGROŻEŃ WSTĘPUJĄCYCH W INTERNECIE. FIRMA EZVIZ ZAPEWNI JEDNAK POMOC TECHNICZNĄ

Spis treści

Zawartość pakietu z produktem	1
Podstawowe informacje	2
Dzwonek drzwiowy	2
Gong	2
Konfiguracja	3
Włączanie zasilania urządzeń	3
Dodawanie urządzeń do aplikacji EZVIZ	3
Instalacja	4
Opcja 1 (zalecana)	5
Орсја 2	5
Konserwacja	5
Łączenie z aplikacją EZVIZ	6
1. Korzystanie z asystenta Amazon Alexa	6
2. Korzystanie z asystenta Google Assistant	7
Inicjatywy dotyczące korzystania produktów wideo	z 9

Zawartość pakietu z produktem







Dzwonek drzwiowy (1 szt.)

Gong (1 szt.)

Płyta montażowa (1 szt.)







Zestaw wkrętów (1 szt.)

Pianka przylepna

Szablon otworów (1 szt.)



Informacje dotyczące przepisów (2 szt.)



Skrócony podręcznik użytkownika e (1 szt.)



(1 szt.)



Przewód zasilający (1 szt.)

Szpilka (1 szt.)

Podstawowe informacje

Dzwonek drzwiowy



Wygląd gongu jest zależny od modelu.

2

Konfiguracja Włączanie zasilania urządzeń

 Naciśnij przycisk zasilania dzwonka drzwiowego i przytrzymaj go przez sekundę. Dźwięk dzwonka będzie sygnalizować włączenie zasilania dzwonka.



 Podłącz gong do gniazda sieci elektrycznej. Szybko migający niebieski wskaźnik sygnalizuje gotowość do połączenia z siecią Wi-Fi.



j Zalecane jest umieszczenie gongu w odległości nie większej niż trzy metry od dzwonka drzwiowego.

Dodawanie urządzeń do aplikacji EZVIZ

1. Utwórz konto użytkownika.

- Połącz telefon komórkowy z siecią Wi-Fi (zalecane).
- Znajdź aplikację EZVIZ w witrynie internetowej App Store lub Google Play[™].
- Pobierz i zainstaluj aplikację EZVIZ.
- Uruchom aplikację i zarejestruj konto użytkownika EZVIZ.

2. Dodaj gong do aplikacji EZVIZ.

- Zaloguj się w aplikacji EZVIZ.
- Na ekránie głównym wybierz przycisk "+" w prawym górnym rogu, aby przejść do ekranu skanowania kodów QR.



- Zeskanuj kod QR znajdujący się na obudowie gongu.



 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi w kreatorze aplikacji EZVIZ, aby zakończyć konfigurację Wi-Fi.

Dzwonek drzwiowy ustanowi automatycznie połączenie sieciowe z gongiem.



Jeżeli połączenie sieciowe dzwonka drzwiowego nie powiedzie się, można dostosować lokalizację dzwonka lub gongu. Zalecane jest ograniczenie odległości między tymi urządzeniami do trzech metrów.

Instalacja

- Zainstaluj dzwonek drzwiowy wewnątrz budynku, aby chronić go przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.
 - •Zalecana wysokość instalacji: 1,2-1,5 m.
 - Następujące lokalizacje instalacji nie są zalecane: 1. miejsca, w których znajduje się wiele metalowych przedmiotów, 2. narożniki przy ścianach nośnych, 3. pomieszczenia z wieloma ścianami działowymi.
 - Przed instalacją skonfiguruj sieć Wi-Fi gongu i upewnij się, że niebieski wskaźnik jest włączony.
 - Przed użyciem dzwonka drzwiowego naładuj jego baterię.

Opcja 1 (zalecana)

Szablon otworów Płyta montażowa Dzwonek drzwiowy



Podczas mocowania płyty montażowej metalowymi wkrętami chroń płytę przed zdeformowaniem, aby umożliwić prawidłowe przymocowanie dzwonka drzwiowego.

Opcja 2



Piankę przylepną i płytę montażową przymocuj na gładkiej powierzchni.

Konserwacia

Gdy bateria dzwonka drzwiowego zostanie rozładowana, oddziel dzwonek od płyty montażowej, Korzystając ze szpilki dostarczonej razem z urządzeniem, i naładuj baterię (wyłącz dzwonek, jeżeli zostanie uruchomiony alarm sabotażu).



Łączenie z aplikacją EZVIZ

1. Korzystanie z asystenta Amazon Alexa

Te instrukcje pozwolą Ci sterować urządzeniami EZVIZ za pomocą asystenta Amazon Alexa. W razie napotkania jakichkolwiek problemów w trakcie tej procedury zapoznaj się z rozdziałem **Rozwiązywanie problemów**.

Przed wykonaniem procedury upewnij się, czy:

- 1. urządzenia EZVIZ są połączone z aplikacją EZVIZ;
- Wyłącz opcję szyfrowania wideo na stronie ustawień urządzenia w aplikacji EZVIZ.
- Masz urządzenie z obsługą asystenta Alexa (tzn. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (wszystkie wersje), Fire TV stick (tylko druga wersja), or Fire TV Edition smart TVs).
- Aplikacja Amazon Alexa jest już zainstalowana na urządzeniu inteligentnym i konto zostało utworzone.

Aby sterować urządzeniami EZVIZ za pomocą asystenta Amazon Alexa

- Otwórz aplikację Alexa i z menu wybierz pozycję "Skills and Games" (Umiejętności i gry).
- Na ekranie Umiejętności i gry wyszukaj aplikację "EZVIZ". Zostaną wyświetlone umiejętności "EZVIZ".
- Wybierz umiejętność urządzenia EZVIZ, a następnie dotknij ENABLE TO USE (Włącz, aby używać).
- Wprowadź nazwę użytkownika EZVIZ i hasło, a następnie dotknij pozycji Sign in (Zaloguj się).
- Dotknij przycisku Authorize (Autoryzuj), aby zezwolić asystentowi Alexa na dostęp do konta EZVIZ. Dzięki temu będzie on mógł sterować urządzeniami EZVIZ.
- Zostanie wyświetlony komunikat "EZVIZ has been successfully linked" (Pomyślnie połączono EZVIZ). Dotknij pozycji DISCOVER DEVICES (Wykryj urządzenia), aby umożliwić asystentowi Alexa znalezienie wszystkich urządzeń EZVIZ.
- Przejdź do menu aplikacji Alexa i wybierz pozycję "Devices" (Urządzenia). Na liście urządzeń będą wyświetlane wszystkie urządzenia EZVIZ.

Polecenia głosowe

Odkryj nowe inteligentne urządzenie za pomocą menu "Smart Home" w aplikacji asystenta Alexa lub funkcję sterowania głosowego asystenta Alexa.

Po znalezieniu urządzenia można sterować nim za pomocą poleceń głosowych. Wypowiadaj proste polecenia do asystenta Alexa.



 Na przykład nazwę Twojego urządzenia: "show xxxx camera," (pokaż kamerę xxxx) można zmienić w aplikacji EZVIZ. Po każdorazowej zmianie nazwy urządzenia, trzeba ponownie wykryć urządzenie, aby zaktualizować nazwę.

Rozwiązywanie problemów

Co zrobić, jeżeli asystent Alexa nie może wykryć urządzenia?

Sprawdź, czy połączenie internetowe działa prawidłowo.

Spróbuj ponownie uruchomić urządzenie inteligentne i jeszcze raz wykryj urządzenie w aplikacji Alexa.

Dlaczego w aplikacji Alexa urządzenie ma stan "Offline"?

Twoje połączenie bezprzewodowe mogło zostać przerwane. Ponownie uruchom urządzenie inteligentne i jeszcze raz wykryj urządzenie w aplikacji Alexa.

Router może nie mieć połączenia z Internetem. Sprawdź, czy router jest połączony z Internetem, i spróbuj ponownie.



Szczegółowe informacje na temat krajów, które obsługują korzystanie z usługi asystenta Amazon Alexa, można znaleźć na jej oficjalnej stronie internetowej.

2. Korzystanie z asystenta Google Assistant

Dzięki asystentowi Google Assistant możesz aktywować urządzenie EZVIZ i oglądać na żywo, wypowiadając polecenia głosowe asystentowi Google Assistant.

Wymagane są następujące urządzenia i aplikacje.

- 1. Działająca aplikacja EZVIZ.
- Wyłącz opcję "Szyfrowanie wideo" i włącz opcję Audio na stronie "Ustawienia urządzenia" w aplikacji EZVIZ.
- 3. Telewizor z podłączonym sprawnym urządzeniem Chromecast.
- 4. Aplikacja Google Assistant na telefonie.

Aby rozpocząć, wykonaj poniższe kroki:

- Skonfiguruj urządzenie EZVIZ i upewnij się, że działa ono prawidłowo w aplikacji.
- Pobierz aplikację Google Home z App Store lub z Google Play Store™ i zaloguj się na swoje konto Google.
- Na ekranie Myhome w lewym górnym rogu dotknij pozycji "+", a następnie z menu wybierz pozycję "Set up device" (Skonfiguruj urządzenie), aby przejść do interfejsu konfiguracji.
- Dotknij pozycji "Works with Google" (Obsługiwane przez Google) i wyszukaj "EZVIZ". Zostaną wyświetlone umiejętności "EZVIZ".
- Wprowadź nazwę użytkownika EZVIZ i hasło, a następnie dotknij pozycji Sign in (Zaloguj się).
- Dotknij przycisku Authorize (Autoryzuj), aby zezwolić asystentowi Google na dostęp do konta EZVIZ. Dzięki temu będzie on mógł sterować urządzeniami EZVIZ.
- 7. Dotknij pozycji "Return to app" (Powróć do aplikacji).
- Wykonaj powyższe kroki, aby zakończyć autoryzację. Po zakończeniu synchronizacji, usługa EZVIZ zostanie wyświetlona na liście usług. Aby wyświetlić listę zgodnych urządzeń na koncie EZVIZ, dotknij ikony usługi EZVIZ.
- Teraz wypróbuj kilka poleceń. Użyj nazwy kamery utworzonej podczas konfiguracji systemu.

Użytkownicy mogą zarządzać urządzeniami pojedynczo lub grupowo. Dodanie urządzenia do pomieszczenia pozwala użytkownikom jednocześnie sterować grupą urządzeń w tym samym czasie za pomocą jednego polecenia.

Więcej informacji można znaleźć na poniższej stronie:

https://support.google.com/googlehome/ answer/7029485?co=GENIE.Platform%3DAndroid&hl=en



Aby uzyskać więcej informacji dotyczących urządzenia, skorzystaj z witryny internetowej www.ezviz.eu.

Inicjatywy dotyczące korzystania z produktów wideo

Dziękujemy za wybór produktów EZVIZ.

Technologia wpływa na każdy aspekt naszego życia. Będąc firmą działającą w branży zaawansowanych technologii, jesteśmy coraz bardziej świadomi roli, jaką technologia odgrywa w zwiększaniu efektywności biznesowej i jakości życia, ale jednocześnie potencjalnych szkód wynikających z jej niewłaściwego wykorzystania. Na przykład, produkty wideo potrafią rejestrować rzeczywiste, kompletne i wyraźne obrazy. Zapewnia to wysoką wartość retrospektywną i zachowanie faktów w czasie rzeczywistym. Może to jednak także prowadzić do naruszenia uzasadnionych praw i interesów osób trzecich w przypadku niewłaściwego rozpowszechniania, wykorzystywania i/lub przetwarzania danych wideo. Kierując się filozofią "Technologia dla dobra" EZVIZ wymaga, aby każdy użytkownik końcowy technologii i produktów wideo przestrzegał wszystkich obowiązujących praw i przepisów, a także przyjętych zasad etycznych, dążąc do wspólnego tworzenia lepszej społeczności.

Prosimy o uważne zapoznanie się z poniższymi inicjatywami:

1. Każdy człowiek ma uzasadnione oczekiwanie prywatności, a instalacja produktów wideo nie powinna być sprzeczna z tym uzasadnionym oczekiwaniem. W związku z tym, instalując produkty wideo w miejscach publicznych, należy w rozsądny i skuteczny sposób przekazać stosowne ostrzeżenie oraz wyjaśnić zakres monitorowania. W przypadku obszarów niepublicznych należy ocenić prawa i interesy stron trzecich podczas instalacji produktów wideo, w tym – między innymi – instalowanie produktów wideo dopiero po uzyskaniu zgody zainteresowanych stron oraz nieinstalowanie produktów wideo w sposób mający na celu ich ukrycie.

2. Celem produktów wideo jest rejestracja rzeczywistych działań w określonym czasie i przestrzeni oraz w określonych warunkach. Dlatego każdy użytkownik powinien najpierw rozsądnie określić swoje prawa w konkretnym zakresie, aby uniknąć naruszenia wizerunków, prywatności lub innych praw osób trzecich.

3. Podczas korzystania z produktów wideo nadal będą generowane dane obrazu wideo pochodzące z rzeczywistych scen, w tym duża ilość danych biologicznych (takich jak wizerunki twarzy), a dane te mogą być dalej stosowane lub przetwarzane. Same produkty wideo nie są w stanie odróżnić dobra od zła w odniesieniu do sposobu wykorzystania danych wyłącznie na podstawie obrazów przechwyconych przez produkty wideo. Wynik wykorzystania danych zależy od sposobu i celu ich wykorzystania przez administratorów danych. Dlatego administratorzy danych powinni nie tylko przestrzegać wszystkich obowiązujących przepisów ustawowych i wykonawczych oraz innych wymogów normatywnych, ale także przestrzegać norm międzynarodowych, zasad moralności społecznej, dobrych obyczajów, powszechnych praktyk i innych nieobowiązkowych wymogów oraz szanować prywatność, wizerunek oraz inne prawa i interesy jednostki.

4. Podczas przetwarzania danych wideo, które są stale generowane przez produkty wideo, należy zawsze uwzględniać prawa, wartości i inne wymagania różnych zainteresowanych stron. W związku z tym bezpieczeństwo produktów i bezpieczeństwo danych są niezwykle istotne. Dlatego każdy użytkownik końcowy i administrator danych podejmie wszelkie uzasadnione i niezbędne środki w celu zapewnienia bezpieczeństwa danych i uniknięcia ich wycieku, niewłaściwego ujawnienia i niewłaściwego wykorzystania, w tym między innymi: ustanowienie kontroli dostępu, wybór odpowiedniego środowiska sieciowego (Internet lub Intranet), do którego podłączone są produkty wideo, ustanowienie i ciągła optymalizacja bezpieczeństwa sieci.

5. Produkty wideo wniosły ogromny wkład w poprawę bezpieczeństwa społecznego na całym świecie i wierzymy, że będą one również odgrywać aktywną rolę w wielu aspektach życia społecznego. Wszelkie nadużycia produktów wideo naruszające prawa człowieka lub prowadzące do działalności przestępczej są sprzeczne z pierwotnym zamiarem innowacji technologicznych i rozwoju produktów. Dlatego każdy użytkownik powinien ustanowić mechanizm oceny i śledzenia stosowania swoich produktów, aby zapewnić, że każdy produkt jest stosowany w sposób właściwy i rozsądny oraz w dobrej wierze.