

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. (zwaną 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) (<http://www.ezviz.com>).

### **Historia wersji**

Nowe wydanie – styczeń 2024

### **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 ZAKRESIE DOZWOŁONYM 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, WYRAŻNYCH ANI 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 DOZWOŁONYM 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 ZALÉŻNE OD JURYSDYKCJI. PRZED UŻYCIEM TEGO PRODUKTU NALEŻY ZAPOZNAĆ SIĘ ZE WSZYSTKIMI ODPOWIEDNIMI PRZEPISAMI OBOWIĄZUJĄCYMI W DANej 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

<b>WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....</b>	<b>1</b>
<b>Wprowadzenie .....</b>	<b>2</b>
1. Zawartość pakietu z produktem .....	2
2. Ogólne .....	2
3. Podstawowe informacje .....	3
<b>Konfiguracja .....</b>	<b>4</b>
1. Pobieranie aplikacji EZVIZ .....	4
2. Połączenia .....	4
3. Instalacja .....	6
4. Łączenie wideodomofonu EZVIZ ze smartfonem .....	10
5. Konfigurowanie tagów RFID .....	11
6. Trzy metody odblokowania .....	12
<b>Wyświetlanie obrazu z urządzenia w aplikacji EZVIZ .....</b>	<b>13</b>
1. Podgląd na żywo .....	13
2. Ustawienia .....	14
<b>EZVIZ Connect .....</b>	<b>15</b>
1. Korzystanie z asystenta Amazon Alexa .....	15
2. Korzystanie z asystenta Google .....	16
<b>ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA .....</b>	<b>17</b>
<b>Inicjatywy dotyczące korzystania z produktów wideo .....</b>	<b>18</b>

# WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA



**Ważne!**

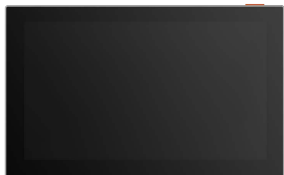
1. Przed zainstalowaniem lub użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać podręcznik użytkownika.
2. W przypadku instalowania tego produktu dla strony trzeciej należy przekazać użytkownikowi podręcznik lub jego kopię.

## **Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:**

1. Aby bezpiecznie korzystać z tego urządzenia, instalatorzy, użytkownicy i technicy powinni przestrzegać wszystkich zaleceń dotyczących bezpieczeństwa, podanych w tym podręczniku.
2. W tekście umieszczono niezbędne ostrzeżenia i symbole ostrzegawcze.
3. Produkt należy skonfigurować zgodnie z odpowiednimi standardami obowiązującymi w kraju, w którym produkt jest zainstalowany.
4. Monitora można używać tylko w pomieszczeniach.

# Wprowadzenie

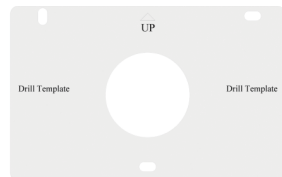
## 1. Zawartość pakietu z produktem



Wyświetlacz (1 szt.)  
Ekran dotykowy o przekątnej 7 cali



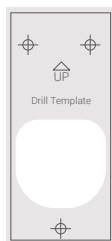
Uchwyt ścienny wyświetlacza (1 szt.)



Szablon otworów dla wyświetlacza  
(1 szt.)



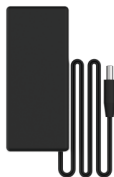
Panel domofonu (dzwonek drzwiowy)  
z osłoną przeciwdeszczową (1 szt.)



Szablon otworów dla panelu domofonu  
(1 szt.)



Przewód połączeniowy gniazda zasilania  
DC 24 V (1 szt.)



Zasilacz wyświetlacza (1 szt.)



Wkrętak (1 szt.)



Breloki (2 szt.)



Zestaw śrub (3 szt.)



Informacje dotyczące przepisów (1 szt.)



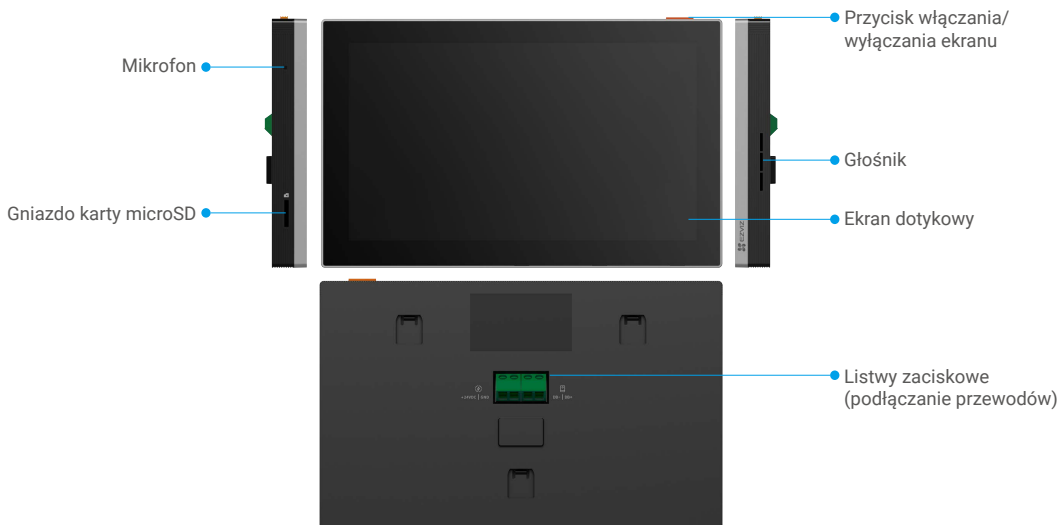
Skrócony podręcznik użytkownika (1 szt.)

## 2. Ogólne

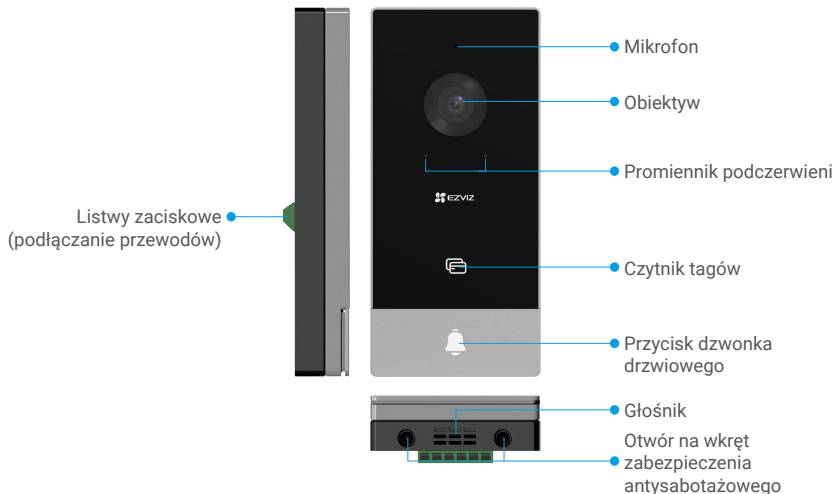
Ten wideodomofon składa się z instalowanego w budynku panelu z ekranem dotykowym, obsługującego połączenia wideo, i panelu domofonu instalowanego na zewnątrz budynku, umożliwiającego osobom odwiedzającym inicjowanie połączeń przy użyciu przycisku dzwonka drzwiowego. Instalacja jest łatwa, ponieważ dostępnych jest sześć przewodów dla wszystkich funkcji: dzwonek drzwiowy, sygnał wideo, domofon i przyciski sterujące (zaczepek i automatyczne otwieranie bramy). Aby optymalnie korzystać z domofonu, należy uważnie przeczytać ten podręcznik użytkownika.

### 3. Podstawowe informacje

#### Monitor



#### Panel domofonu (dzwonek drzwiowy)



- i** Naciśnięcie przycisku dzwonka drzwiowego powoduje włączenie brzęczyka wyświetlacza i wyświetlenie obrazu wideo.

Nazwa	Opis
Złącze zasilania	Zasilanie wyświetlacza.
Przycisk włączania/wyłączania ekranu	<ul style="list-style-type: none"><li>Naciśnij, aby włączyć/wyłączyć ekran.</li><li>Naciśnij i przytrzymaj przez osiem sekund, aby ponownie uruchomić wyświetlacz.</li></ul>
Karta microSD (sprzedawana oddzielnie)	Przed użyciem karty należy ją zainicjować w aplikacji EZVIZ. Zalecana karta: Klasa 10; maksymalna pojemność 512 GB.

# Konfiguracja

Wykonaj poniższe kroki, aby skonfigurować urządzenie:

1. Pobierz aplikację EZVIZ i zaloguj się do swojego konta aplikacji EZVIZ.
2. Podłącz urządzenie.
3. Zainstaluj panel domofonu i wyświetlacz.
4. Dodaj wyświetlacz do swojego konta EZVIZ.

## 1. Pobieranie aplikacji EZVIZ

1. Połącz telefon komórkowy z siecią Wi-Fi (zalecane).
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.



- 1. 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.

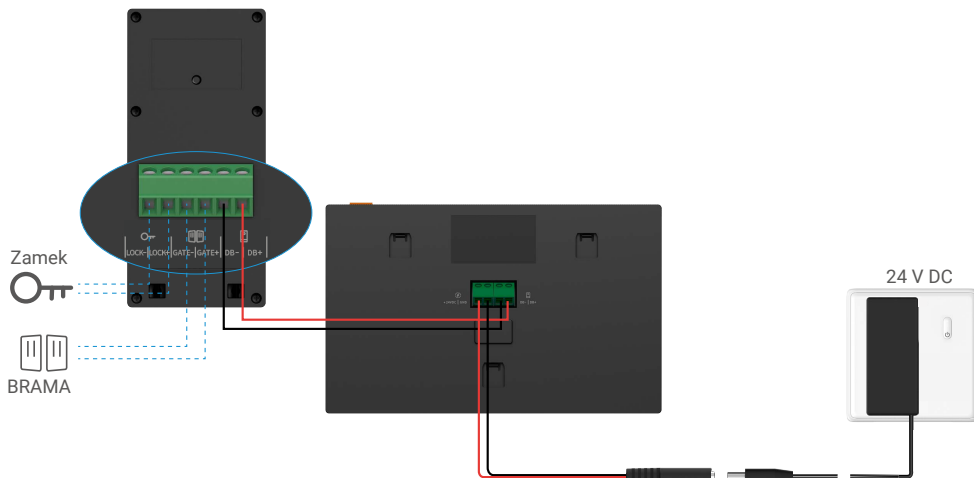
## 2. Połączenia

Nie wolno umieszczać przewodów wideodomofonu w pobliżu przewodów zasilania, ponieważ może to spowodować zakłócenia i nieprawidłowe funkcjonowanie.

**⚠ Ostrzeżenie:** Niezależnie od okoliczności nie wolno powielać przewodów w celu uzyskania większego zbiorczego przekroju poprzecznego.

- Użyj przewodu z wtykiem typu jack i zasilacza do podłączenia wyświetlacza:

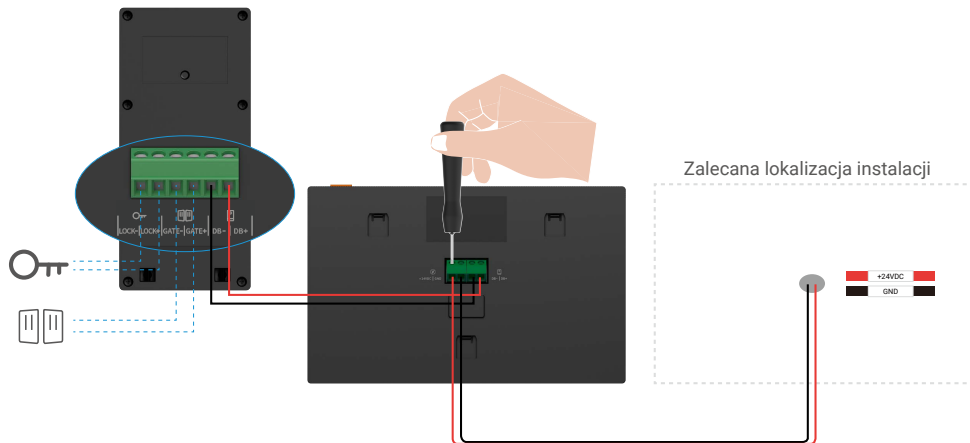
Połącz czerwony przewód kabla z wtykiem typu jack do zacisku +24 V DC wyświetlacza, czarny przewód do zacisku uziemienia za pomocą wkrętaka (dołączonego), a złącze typu jack do zasilacza.



**⚠ Ostrzeżenie:** Przed podłączeniem zasilacza do gniazda sieci elektrycznej należy upewnić się, że wszystkie przewody są prawidłowo podłączone.

- Użyj przewodu zasilającego +24 V DC pozostawionego w ścianie do podłączenia wyświetlacza, aby nie pozostawić na ścianie żadnych odsoniętych przewodów.

**!** Ostrzeżenie: podczas instalacji należy odciąć zasilanie.



1-1 Schemat połączeń

	Ø 2 x 0,75 mm <sup>2</sup>	Ø 2 x 1,5 mm <sup>2</sup>	Skretka
	0 – 50 m	0 – 100 m	maks. 120 m
	1 – 10 m	1 – 10 m	1 – 10 m

## 2.1 Podłączenie wideodomfonu (wyświetlacz, panel domofonu)

Podłącz prawidłowo przewody zgodnie ze schematem podłączeń (1-1). Zaciski DB- i DB+ wyświetlacza należy połączyć z zaciskami DB- i DB+ panelu domofonu.

## 2.2 Podłączenie elektrozaczepu lub zamka

Podłącz bezpośrednio do zacisków LOCK- i LOCK+ na tylnej stronie panelu domofonu.

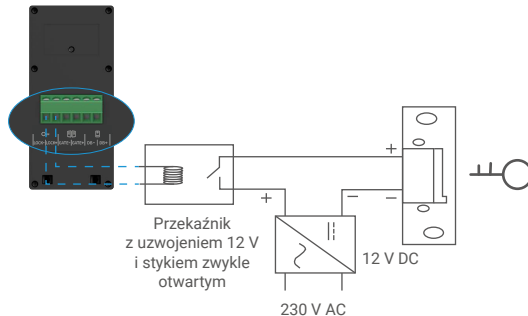
Etykieta ze schematem połączeń umieszczono na tylnej stronie panelu domofonu.

**i** Ta funkcja jest dostępna tylko podczas wyświetlania obrazu wideo ze źródła zewnętrznego. Wyświetlany jest wskaźnik potwierdzający.

**!** Ważne: Aby umożliwić otwieranie elektrozaczepu lub zamka przy użyciu wideodomfonu, należy spełnić dwa następujące warunki:

1. Zamówiony elektrozaczep lub zamek musi mieć pamięć mechaniczną .
2. Zasilanie elektrozawodu lub blokady nie może przekraczać 12 V / 1,1 A.

Jeżeli zasilanie elektrozawodu lub blokady przekracza 12 V / 1,1 A, należy skorzystać z poniższej konfiguracji.



### 2.3. Podłączanie silnika bramy

Podłącz przewody silnika bramy bezpośrednio do zacisków GATE- i GATE+ na tylnej stronie panelu domofonu. Styk bezprądowy panelu domofonu umożliwia podłączenie przycisku służącego do obsługi bramy automatycznej.

- Ta funkcja jest dostępna tylko podczas wyświetlania obrazu wideo ze źródła zewnętrznego. Wyświetlany jest wskaźnik potwierdzający.

**⚠ Ważne:** Sterowanie bramą: Zdolność wyłączenia: 12 V / 2 A.

### 2.4. Włączanie zasilania wyświetlacza

Podłącz wyświetlacz do zasilacza podłączonego do gniazda sieci elektrycznej (100 – 240 V AC).

- Ekran jest automatycznie włączany po podłączeniu wyświetlacza do źródła zasilania.

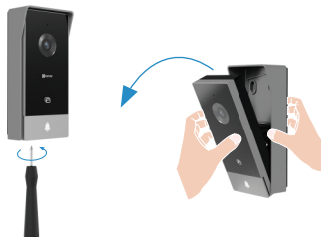
## 3. Instalacja

### ⚠ Advice and important instructions:

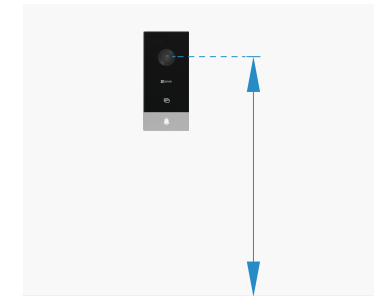
- Jeżeli produkt jest testowany przed instalacją, nie wolno wykonywać testu z panelem domofonu i wyświetlaczem znajdującym się w tym samym pomieszczeniu, ponieważ wideodomofon może powodować sprzężenie audio (ciągły dźwięk o wysokiej częstotliwości) w takiej konfiguracji.
- Należy chronić obiektyw domofonu przed bezpośrednim światłem słonecznym i światłem odbitym od innych obiektów.
- **Porada:** Zalecamy użycie podczas podłączania przewodów osłony zabezpieczającej przed uszkodzeniem i niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.
- Aby w przypadku modelu EZVIZ optymalnie korzystać z funkcji Wi-Fi wyświetlacza, należy sprawdzić, czy sieć Wi-Fi jest dostępna w wybranej lokalizacji instalacji.

### 3.1. Instalacja panelu domofonu

- 1 Usunąć śruby z dolnej części panelu domofonu i pochylić go do przodu.



- 2 Obiektyw panelu musi znajdować się na wysokości około 1,60 metra.

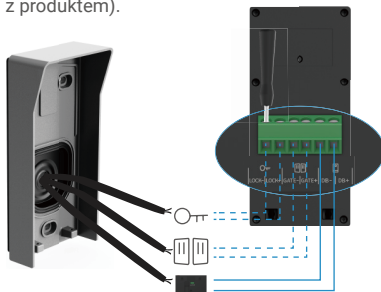




- 3 Umieść szablon otworów, przełóż przewody przez otwory szablonu otworów i osłony przeciwdeszczowej, a następnie mocno przymocuj osłonę przeciwdeszczową za pomocą kołków rozporowych i wkrętów do ściany.



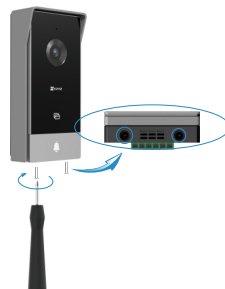
- 4 Podłącz przewody do zacisków panelu domofonu zgodnie ze schematem połączeń 1-1 (użyj wkrętaka dostarczonego w pakiecie z produktem).



- 5 Przymocuj panel domofonu w osłonie przeciwdeszczowej.



- 6 Dokręć śruby mocujące wkrętakiem (dostarczonym w pakiecie z produktem).



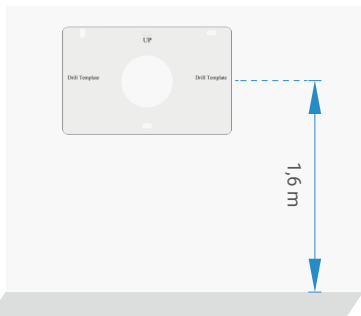
**⚠ Ważne:** Dla uzyskania lepszej jakości obrazu należy usunąć folię ochronną z panelu domofonu.



**Porada:** Przewody należy umieścić w osłonach zabezpieczających przed uszkodzeniem i niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi.

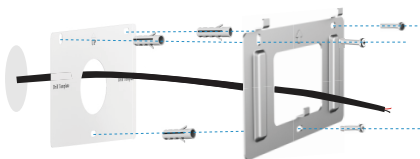
### 3.2. Instalacja wyświetlacza

- 1 Umieść szablon otworów do mocowania monitora tak, aby ekran monitora znajdował się na wysokości około 1,60 m nad ziemią.

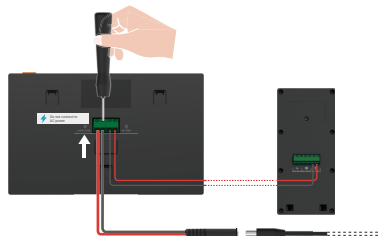


- Użyj przewodu z wtykiem typu jack i zasilacza do podłączenia wyświetlacza:

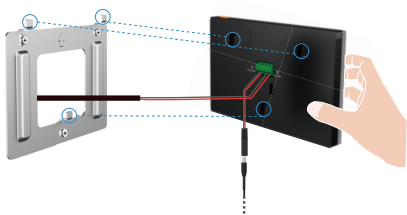
- 2 Zamontuj wspornik ścienny na ścianie przy pomocy kołków rozporowych i śrub (PA4x25).



- 3 Połącz czerwony przewód kabla z wtykiem typu jack do zacisku +24 V DC wyświetlacza, czarny przewód do zacisku uziemienia za pomocą wkrętaka (dołączonego), a złącze typu jack do zasilacza.



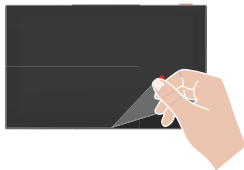
- 4 Umieść wyświetlacz w uchwycie ściennym.



- 5 Podłącz zasilacz do gniazda sieci elektrycznej.



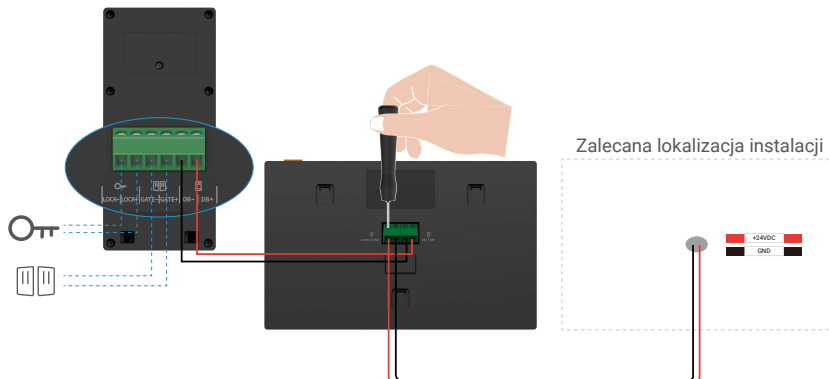
**⚠ Ważne:** Aby obraz na wyświetlaczu miał lepszą jakość, należy usunąć folię ochronną z panelu domofonu.



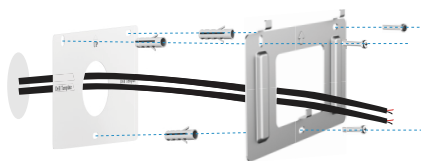
**⚠ Ostrzeżenie:** podczas instalacji nie wolno podawać zasilania do elektrycznego gniazda ściennego.

- Użyj przewodu zasilającego +24 V DC pozostawionego w ścianie do podłączenia wyświetlacza, aby nie pozostawić na ścianie żadnych odsłoniętych przewodów.

**⚠ Ostrzeżenie:** podczas instalacji należy odciąć zasilanie.

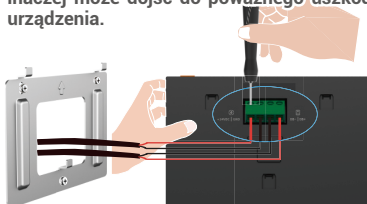


- 2** Przelóż przewody ze ściany przez otwory szablonu otworów i uchwyty ścienny, a następnie zamocuj uchwyt ścienny za pomocą kołków rozporowych i wkrętów (PA4x25) do ściany.

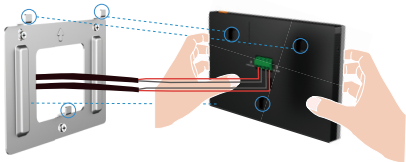


- 3** Przyłącz czerwony (+24 V DC) przewód ze ściany do zacisku +24 V DC wyświetlacza, czarny (uziemiający) przewód ze ściany do zacisku GND wyświetlacza.

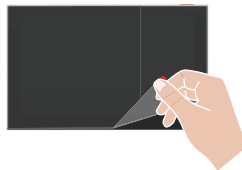
**⚠ Ostrzeżenie:** Zasilanie musi mieć prąd zmienny, a napięcie nie może przekroczyć 24 V, inaczej może dojść do poważnego uszkodzenia urządzenia.



- 4 Umieść wyświetlacz w uchwycie ściennym.

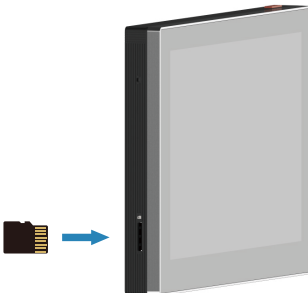


**!** Ważne: Aby obraz na wyświetlaczu miał lepszą jakość, należy usunąć folię ochronną z panelu domofonu.



### 3.3. Instalacja karty microSD (opcjonalna)

1. Umieść kartę microSD (sprzedawaną oddzielnie) w gnieździe w sposób przedstawiony na poniższym rysunku.



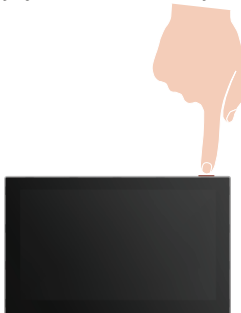
**i** Przed użyciem zainstalowanej karty microSD należy ją zainicjować w aplikacji EZVIZ.

2. Naciśnij przycisk „Lista nagrań” w oknie „Ustawienia urządzenia” w aplikacji EZVIZ, aby sprawdzić stan karty SD.  
3. Jeżeli wyświetlany jest stan karty pamięci „Niezainicjowana”, naciśnij przycisk, aby ją zainicjować.

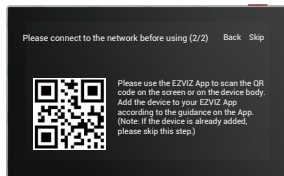
**i** Stan zostanie zmieniony na **Normalny** i możliwy będzie zapis nagrań wideo.

## 4. Łączenie wideodomofonu EZVIZ ze smartfonem

1. Naciśnij przycisk „Przycisk włączania/wyłączania ekranu”, aby włączyć ekran.



2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie przez kreatora, aby połączyć wyświetlacz z siecią Wi-Fi (zalecane).
3. Zaloguj się do konta aplikacji EZVIZ przy użyciu smartfonu, a następnie naciśnij przycisk „+” w prawym górnym rogu ekranu głównego, aby wyświetlić ekran skanowania kodu QR.
4. Zeskanuj kod QR widoczny na ekranie wyświetlacza.



5. Postępuj zgodnie z instrukcjami kreatora aplikacji EZVIZ, aby dodać wyświetlacz do aplikacji.

- ❗ Jeżeli połączenie wyświetlacza z siecią Wi-Fi nie powiedzie się lub ten krok (1/2 na ekranie) zostanie pominięty, może wykonać konfigurację Wi-Fi przy użyciu aplikacji EZVIZ:
  - 1) Połącz smartfon z siecią Wi-Fi (zalecane).
  - 2) Zaloguj się do aplikacji EZVIZ, a następnie zeskanuj kod QR wyświetlany na ekranie.
  - 3) Postępuj zgodnie z instrukcjami kreatora aplikacji EZVIZ, aby wykonać konfigurację Wi-Fi i dodać wideodomofon do aplikacji EZVIZ.

## 5. Konfigurowanie tagów RFID

### 1) Dodawanie tagów RFID:

Po włączeniu urządzenia po raz pierwszy należy koniecznie skonfigurować tagi w aplikacji EZVIZ:



1. Zaloguj się do swojego konta aplikacji EZVIZ.
2. Wyświetl stronę ustawień wyświetlacza, a następnie wybierz Zarządzanie kartami > Dodawanie kart.
3. Skonfiguruj nazwę karty, a następnie naciśnij przycisk „Następny krok”.
4. Ustaw termin ważności, a następnie naciśnij przycisk „Następny krok”.
5. Umieść tag RFID w obszarze czytnika. Wskaźnik dzwonka drzwiowego mignie trzy razy, sygnalizując pomyślne dodanie tagu.
6. Naciśnij przycisk „Zakończ”.

### 2) Usuwanie tagów RFID



1. Zaloguj się do swojego konta aplikacji EZVIZ.
2. Wyświetl stronę ustawień wyświetlacza, a następnie wybierz „Zarządzanie kartami”.
3. Naciśnij, aby wybrać kartę, którą chcesz usunąć, a następnie wybierz „Usuń” -> „OK”, aby usunąć kartę.

## 6. Trzy metody odblokowania

### (1) Otwieranie bramy/drzwi przy użyciu przycisku na wyświetlaczu

1. Wyświetl menu główne na wyświetlaczu
2. Naciśnij przycisk  lub , aby odblokować zamek lub bramę.

### (2) Otwieranie bramy/drzwi przy użyciu aplikacji EZVIZ

1. Zaloguj się do swojego konta aplikacji EZVIZ.
2. Wyświetl ekran podglądu na żywo z panelu domofonu, a następnie naciśnij przycisk  lub , aby odblokować zamek lub bramę.

### (3) Otwieranie bramy/drzwi przy użyciu inteligentnego tagu RFID

#### • Odblokowanie elektrozaczepu / otwieranie zamka:

Szybko przesuń wstępnie zaprogramowany tag w obszarze czytnika RFID. Krótki sygnał dźwiękowy potwierdza otwarcie elektrozaczepu/zamka.

#### • Odblokowanie silnika bramy:

Utrzymaj tag przez co najmniej trzy sekundy w obszarze czytnika RFID. Krótki sygnał dźwiękowy potwierdza otwarcie bramy.

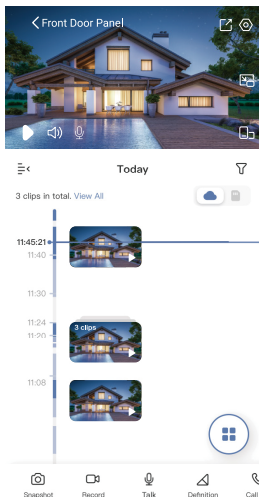
 Trzy krótkie sygnały dźwiękowe sygnalizują błąd otwierania blokady/bramy.

# Wyświetlanie obrazu z urządzenia w aplikacji EZVIZ

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

## 1. Podgląd na żywo

Po uruchomieniu aplikacji EZVIZ wyświetlana jest poniższa strona urządzenia. Można wyświetlać podgląd na żywo z dźwiękiem, wykonywać zdjęcia, nagrywać wideo i wybierać rozdzielczość wideo.



Ikona	Opis
	Udostępnij. Udostępnianie urządzenia.
	Ustawienia. Wyświetlanie lub zmiana ustawień urządzenia.
	Okno podręczne. Obraz wideo można wyświetlać na tle innej używanej aplikacji.
	Wyświetlanie pełnoekranowe. Dotknij, aby włączyć wyświetlacz pełnoekranowy obrazu z kamery.
	Zdjęcie. Wykonanie zdjęcia.
	Nagrywaj. Ręczne rozpoczęcie/kończenie nagrywania.
	Call Log (Dziennik połączeń). Wyświetlanie dzienników połączeń.
	Rozmowa. Naciśnij ikonę, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby rozmawiać z osobami znajdującymi się przed kamerą.
	Blokada. Naciśnij, aby odblokować elektrozaczep lub zamek.
	Brama. Naciśnij, aby odblokować bramę.
	Rozdzielczość. Wybierz rozdzielczość wideo Quad HD, Full HD lub Hi-Def.
	Podział ekranu podglądu na żywo. Naciśnij, aby wybrać układ okna.

**i** Przesuń palec w lewo i w prawo na ekranie, aby wyświetlić więcej ikon.

## 2. Ustawienia


### 2.1 Panel domofonu (dzwonek drzwiowy)

Na stronie ustawień można konfigurować ustawienia panelu domofonu.

Ustawienie	Opis
Nazwa	Naciśnij, aby edytować nazwę urządzenia.
Ustawienia odblokowania	Zarządzanie tagami.
Powiadamianie o komunikatach	Zarządzanie powiadomieniami o komunikatach urządzenia i aplikacji EZVIZ.
Ustawienia audio	Zmiana ustawień dźwięku urządzenia.
Ustawienia obrazu	Zmiana ustawień obrazu urządzenia.
Ustawienia oświetlenia	Zmiana ustawień oświetlenia urządzenia.
Ustawienia prywatności	Dostosowanie obszaru prywatnego.
Informacje o urządzeniu	Wyświetlanie informacji o urządzeniu.
Udostępnij urządzenie	Udostępnianie urządzenia członkom rodziny lub innym osobom.
CloudPlay	Można subskrybować magazyn chmurowy i zarządzać nim.
Uruchom urządzenie ponownie	Naciśnij, aby ponownie uruchomić urządzenie.

### 2.2 Wyświetlacz

Na stronie ustawień można konfigurować ustawienia wyświetlacza.

Ustawienie	Opis
Nazwa	Naciśnij, aby edytować nazwę urządzenia.
Powiadamianie o komunikatach	Zarządzanie powiadomieniami o komunikatach urządzenia i aplikacji EZVIZ.
Ustawienia audio	Włączanie/wyłączanie pierścienia ekranowego i wybór dźwięku dzwonka drzwiowego.
Ustawienia ekranu	Dostosowanie jasności ekranu i czasu automatycznego blokowania ekranu.
Lista nagrań	Informacje o stanie karty pamięci urządzenia.
Ustawienia prywatności	Szyfrowanie nagrań wideo za pomocą hasła.
Ustawienia sieciowe	Nazwa i stan połączenia Wi-Fi.  Jeżeli konieczna jest zmiana sieci Wi-Fi urządzenia, należy włączyć ekran, wybrać Ustawienia > Sieć i godzina > Bieżąca sieć Wi-Fi, a następnie nacisnąć, aby wybrać sieć Wi-Fi, z którą powinno zostać ustanowione połączenie.
Informacje o urządzeniu	Wyświetlanie informacji o urządzeniu.
Uruchom urządzenie ponownie	Naciśnij, aby ponownie uruchomić urządzenie.
Usuń urządzenie	Naciśnij, aby usunąć urządzenie z aplikacji EZVIZ.



## 1. Korzystanie z asystenta Amazon Alexa

Ta procedura umożliwi sterowanie urządzeniami EZVIZ przy użyciu asystenta Amazon Alexa. W przypadku problemów z tą procedurą, zobacz **Rozwiązywanie problemów**.

### Zanim rozpoczniesz, upewnij się, że spełnione są następujące warunki:

1. Urządzenia EZVIZ są połączone z aplikacją EZVIZ.
2. Opcje „Szyfrowanie wideo” i „Audio” na ekranie „Ustawienia urządzenia” w aplikacji EZVIZ są wyłączone.
3. Dostępne jest urządzenie obsługujące asystenta Alexa, takie jak Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (wszystkie generacje), moduł Fire TV (tylko druga generacja) lub telewizor inteligentny Fire TV Edition.
4. Aplikacja Amazon Alexa jest zainstalowana na urządzeniu inteligentnym i konto zostało utworzone.

### Aby sterować urządzeniami EZVIZ przy użyciu asystenta Amazon Alexa:

1. Otwórz aplikację Alexa i wybierz pozycję „Umiejętności i gry” z menu.
2. Na ekranie „Umiejętności i gry” wyszukaj „EZVIZ”. Zostaną wyświetlone umiejętności EZVIZ.
3. Wybierz umiejętność urządzenia EZVIZ, a następnie naciśnij pozycję **ZEZWÓL NA UŻYCIE**.
4. Wprowadź nazwę użytkownika EZVIZ i hasło, a następnie naciśnij przycisk **Zaloguj**.
5. Naciśnij przycisk **Autoryzuj**, aby zezwolił asystentowi Alexa na dostęp do konta EZVIZ. Dzięki temu będzie on mógł sterować urządzeniami EZVIZ.
6. Po wyświetleniu komunikatu „EZVIZ has been successfully linked” (Powiązanie EZVIZ powiodło się) naciśnij przycisk **DISCOVER DEVICES** (Wykryj urządzenia), aby zezwolił asystentowi Alexa na wykrycie wszystkich Twoich urządzeń EZVIZ.
7. Wyświetl ponownie menu aplikacji Alexa i wybierz pozycję „Urządzenia”, aby wyświetlić wszystkie swoje urządzenia EZVIZ.

### Polecenia głosowe

Nowe urządzenie inteligentne można wykryć przy użyciu menu „Dom inteligentny” (Smart Home) aplikacji Alexa lub przy użyciu poleceń głosowych asystenta Alexa.

Po wykryciu urządzenia można sterować nim przy użyciu poleceń głosowych. Można wypowiadać proste polecenia głosowe dla asystenta Alexa.

### Odpowiadanie na pytania z panelu domofonu EZVIZ przy użyciu asystenta Alexa

Po połączeniu panelu domofonu EZVIZ z urządzeniem obsługującym asystenta Alexa można rozmawiać z osobami odwiedzającymi przy użyciu urządzenia Echo lub Fire TV.

Aby mówić do osoby odwiedzającej, należy użyć następującego polecenia głosowego:

- **Alexa odpowiedz <nazwa panelu domofonu EZVIZ>.**
- **Alexa mów do <nazwa panelu domofonu EZVIZ>.**

- i** Nazwę urządzenia (np. przykład „pokaż kamerę xxxx”) można zmienić w aplikacji EZVIZ. Jeżeli nazwa urządzenia zostanie zmieniona, należy wykryć urządzenie ponownie, aby zaktualizować jego nazwę.

### Rozwiązywanie problemów

#### Co zrobić, jeżeli asystent Alexa nie może wykryć urządzenia?

Sprawdź, czy połączenie internetowe działa prawidłowo.

Ponownie uruchom urządzenie inteligentne i wykryj je w aplikacji Alexa.

#### Dlaczego w aplikacji Alexa jest wyświetlany stan urządzenia „Offline”?

Być może urządzenie zostało rozłączone z siecią. Ponownie uruchom urządzenie inteligentne i wykryj je w aplikacji Alexa.

Sprawdź, czy router jest połączony z Internetem, i spróbuj ponownie.

- i** Aby dowiedzieć się, w których krajach dostępny jest asystent Amazon Alexa, skorzystaj z oficjalnej witryny internetowej Amazon Alexa.

## 2. Korzystanie z asystenta Google

Asystent Google Assistant umożliwia uaktywnianie urządzenia EZVIZ i wyświetlanie podglądu na żywo przy użyciu poleceń głosowych.

### Upewnij się, że spełnione są następujące warunki:

1. Aplikacja EZVIZ jest uruchomiona.
2. Opcje „Szyfrowanie wideo” i „Audio” na ekranie „Ustawienia urządzenia” w aplikacji EZVIZ są wyłączone.
3. Uruchomiony moduł Chromecast jest podłączony do telewizora.
4. Aplikacja Google Assistant jest zainstalowana na telefonie.

### Aby rozpocząć, wykonaj poniższe kroki:

1. Skonfiguruj urządzenie EZVIZ i upewnij się, że współpracuje ono prawidłowo z aplikacją.
2. Pobierz aplikację Google Home z witryny internetowej App Store lub Google Play Store™ i zaloguj się do konta Google.
3. Naciśnij przycisk „+” w lewym górnym rogu swojej strony głównej (Myhome), a następnie wybierz pozycję „Skonfiguruj urządzenie” z menu, aby wyświetlić okno konfiguracji.
4. Naciśnij przycisk „**Obsługiwane przez Google**” i wyszukaj „EZVIZ”, aby wyświetlić umiejscowienie EZVIZ.
5. Wprowadź nazwę użytkownika EZVIZ i hasło, a następnie naciśnij przycisk **Zaloguj**.
6. Naciśnij przycisk **Authorize** (Autoryzuj), aby zezwolić asystentowi Google na dostęp do Twojego konta EZVIZ i sterowanie urządzeniami EZVIZ.
7. Naciśnij przycisk **Return to app** (Powrót do aplikacji).
8. Wykonaj powyższe kroki, aby ukończyć autoryzację. Po ukończeniu synchronizacji usługa EZVIZ zostanie uwzględniona na Twojej liście usług. Aby wyświetlić listę zgodnych urządzeń na koncie EZVIZ, naciśnij ikonę usługi EZVIZ.
9. Wypróbuj kilka poleceń. Użyj nazwy kamery utworzonej podczas konfigurowania systemu.

Użytkownicy mogą zarządzać urządzeniami indywidualnie lub zbiorczo. Dodając urządzenia do pomieszczenia, użytkownicy mogą sterować grupą urządzeń równocześnie przy użyciu jednego polecenia.

Aby uzyskać więcej informacji, skorzystaj z poniższego łącza:

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

 Więcej informacji dotyczących urządzenia znajduje się na stronie [www.ezviz.com/en](http://www.ezviz.com/en).

# ZALECENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń wynikających z ignorowania procedur opisanych w podręczniku. Nie ponosimy odpowiedzialności za uszkodzenia występujące w takich okolicznościach.

Nie ponosimy odpowiedzialności za zniszczenie mienia lub zranienie osób wynikające z nieprawidłowego użycia urządzenia lub ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa.

Ten produkt wykonano zgodnie z zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa. Aby zachować ten stan i optymalnie korzystać z produktu, użytkownicy muszą przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i ostrzeżeń podanych w tym podręczniku.



: Ten symbol oznacza ryzyko porażenia prądem elektrycznym lub zwarcia elektrycznego.

- Nie wolno zasilać tego urządzenia innym napięciem.
- Należy upewnić się, że wszystkie połączenia elektryczne urządzenia są zgodne z zaleceniami dotyczącymi użytkowania.
- W lokalizacjach komercyjnych należy przestrzegać rozporządzeń dotyczących zapobiegania wypadkom związanym z instalacjami elektrycznymi.
- W obiektach takich jak szkoły, centra szkoleniowe lub warsztaty musi być dostępny personel monitorujący działanie wyposażenia elektronicznego.
- Należy przestrzegać instrukcji dotyczących użytkowania wyposażenia podłączonego do urządzenia.
- Aby uzyskać więcej informacji dotyczących obsługi urządzenia lub bezpiecznego użytkowania urządzenia, należy skontaktować się z wykwalifikowanym personelem.
- Nie wolno podłączać ani odłączać wyposażenia elektrycznego wilgotnymi rękami.
- Podczas instalowania tego urządzenia należy chronić przewody zasilające przed uszkodzeniem.
- Nie wolno samodzielnie wymieniać uszkodzonych przewodów elektrycznych! Należy usunąć uszkodzone podzespoły i skontaktować się z wykwalifikowanym personelem.
- Gniazdo sieci elektrycznej powinno znajdować się w pobliżu urządzenia w łatwo dostępnym miejscu.
- Wyposażenie przełączające (np. odłącznik lub wyłącznik automatyczny) musi być łatwo dostępne i wbudowane w instalacji elektrycznej budynku w przypadku korzystania z urządzenia na stałe połączonego z siecią.
- Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy zachować wolną przestrzeń wokół urządzenia.
- Nie wolno blokować otworów wentylacyjnych przedmiotami takimi jak gazety, obrusy lub zasłony.
- Nie wolno umieszczać na urządzeniu źródeł nieosłoniętego płomienia, takich jak zapalone świece.
- Nie wolno przekraczać dopuszczalnego zakresu temperatury roboczej urządzenia.
- Należy chronić urządzenie przed strumieniami lub kroplami cieczy. Nie wolno ustawiać na urządzeniu naczyń z cieczami.

# Inicjatywy dotyczące korzystania z produktów wideo

Szanowni Użytkownicy EZVIZ,

Technologia wpływa na każdy aspekt naszego życia. Jako progresywna firma technologiczna, coraz bardziej zdajemy sobie sprawę z roli, jaką technologia odgrywa w poprawie efektywności i jakości naszego życia. Jednocześnie jesteśmy świadomi potencjalnej szkody wynikającej z niewłaściwego jej użycia. Na przykład, produkty wideo mogą rejestrować rzeczywiste, kompletne i jasne obrazy, dlatego mają wielką wartość w reprezentowaniu faktów. Niemniej jednak niewłaściwa dystrybucja, wykorzystanie i/lub przetwarzanie nagrań wideo może naruszać prywatność, uzasadnione prawa i interesy innych osób.

Zobowiązując się do wprowadzania innowacyjnych technologii dla dobra, EZVIZ niniejszym gorąco opowiada się za tym, aby każdy użytkownik prawidłowo i odpowiedzialnie korzystał z produktów wideo, a tym samym wspólnie tworzył pozytywne środowisko, w którym wszystkie związane z tym praktyki i korzystanie są zgodne z obowiązującymi przepisami i regulacjami, szanuje interesy i prawa poszczególnych osób oraz promuje moralność społeczną.

Oto inicjatywy EZVIZ, które będziemy wdzięczni za uwagę:

1. Każda osoba fizyczna ma uzasadnione oczekiwania co do prywatności, a korzystanie z produktów wideo nie powinno być sprzeczne z takimi uzasadnionymi oczekiwaniami. W związku z tym ostrzeżenie wyjaśniające zakres monitorowania powinno być wyświetlane w rozsądny i skuteczny sposób podczas instalowania produktów wideo w miejscach publicznych. Dla obszarów niepublicznych, prawa i interesy osób zaangażowanych powinny być starannie oceniane, w tym między innymi, instalowanie produktów wideo tylko po uzyskaniu zgody zainteresowanych stron, oraz nie instalowanie mało widocznych produktów wideo bez wiedzy innych.

2. Produkty wideo obiektywnie rejestrują materiał filmowy z rzeczywistych działań w określonym czasie i przestrzeni. Użytkownicy powinni w sposób rozsądny zidentyfikować osoby i prawa objęte tym zakresem z wyprzedzeniem, aby uniknąć naruszania praw autorskich, prywatności lub innych prawnych praw innych osób, jednocześnie chroniąc siebie za pomocą produktów wideo. Znacząco, jeśli zdecydujesz się włączyć funkcję nagrywania dźwięku na swojej kamerze, będzie ona rejestrować dźwięki, w tym rozmowy, w obrębie zasięgu monitoringu. Zdecydowanie zalecamy dokładną ocenę potencjalnych źródeł dźwięku w zakresie monitorowania, aby w pełni zrozumieć konieczność i racjonalność przed włączeniem funkcji nagrywania dźwięku.

3. Produkty wideo w użyciu będą stale generować dane audio lub wizualne z rzeczywistych scen - możliwe, że będą zawierać informacje biometryczne, takie jak obrazy twarzy - na podstawie wyboru funkcji produktu przez użytkownika. Takie dane mogą być używane lub przetwarzane do użytku. Produkty wideo to tylko narzędzia technologiczne, które nie mogą i nie mogą ludzko stosować prawnych i moralnych standardów, aby kierować legalnym i właściwym korzystaniem z danych. To metody i cele osób, które kontrolują i wykorzystują wygenerowane dane, które robią różnicę. Dlatego kontrolerzy danych nie tylko ściśle przestrzegają obowiązujących przepisów i regulacji, ale także w pełni szanują nieobowiązkowe zasady, w tym konwencje międzynarodowe, standardy moralne, normy kulturowe, porządek publiczny i lokalne zwyczaje. Ponadto, zawsze powinniśmy priorytetowo traktować ochronę prywatności i praw do wizerunku, oraz innych uzasadnionych interesów.

4. Dane wideo ciągle generowane przez produkty wideo niosą prawa, wartości i inne wymagania różnych interesariuszy. Zatem niezwykle istotne jest zapewnienie bezpieczeństwa danych i ochrona produktów przed złośliwymi intruzjami. Każdy użytkownik i administrator danych powinien podjąć wszelkie 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, ustanawiając i ciągle optymalizując bezpieczeństwo sieci.

5. Produkty wideo wniosły znaczący wkład w poprawę bezpieczeństwa naszego społeczeństwa, a my wierzymy, że nadal będą odgrywać pozytywną rolę w różnych aspektach naszego codziennego życia. Jakikolwiek próby nadużycia tych produktów w celu naruszania praw człowieka lub podejmowania nielegalnych działań przeczą samej istocie 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.