

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. ALL RIGHTS RESERVED.

Any and all information, including, among others, wordings, pictures, graphs are the properties of Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (hereinafter referred to as "EZVIZ"). This user manual (hereinafter referred to as "the Manual") cannot be reproduced, changed, translated, or distributed, partially or wholly, by any means, without the prior written permission of EZVIZ. Unless otherwise stipulated, EZVIZ does not make any warranties, guarantees or representations, express or implied, regarding to the Manual.

About this Manual

The Manual includes instructions for using and managing the product. Pictures, charts, images and all other information hereinafter are for description and explanation only. The information contained in the Manual is subject to change, without notice, due to firmware updates or other reasons. Please find the latest version in the EZVIZ™ website (<http://www.ezvizlife.com>).

Revision Record

New release – September, 2021

Trademarks Acknowledgement

EZVIZ™,  and other EZVIZ's trademarks and logos are the properties of EZVIZ in various jurisdictions. Other trademarks and logos mentioned below are the properties of their respective owners.

Legal Disclaimer

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, THE PRODUCT DESCRIBED, WITH ITS HARDWARE, SOFTWARE AND FIRMWARE, IS PROVIDED "AS IS", WITH ALL FAULTS AND ERRORS, AND EZVIZ MAKES NO WARRANTIES, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, MERCHANTABILITY, SATISFACTORY QUALITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND NON-INFRINGEMENT OF THIRD PARTY. IN NO EVENT WILL EZVIZ, ITS DIRECTORS, OFFICERS, EMPLOYEES, OR AGENTS BE LIABLE TO YOU FOR ANY SPECIAL, CONSEQUENTIAL, INCIDENTAL, OR INDIRECT DAMAGES, INCLUDING, AMONG OTHERS, DAMAGES FOR LOSS OF BUSINESS PROFITS, BUSINESS INTERRUPTION, OR LOSS OF DATA OR DOCUMENTATION, IN CONNECTION WITH THE USE OF THIS PRODUCT, EVEN IF EZVIZ HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

TO THE MAXIMUM EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW, IN NO EVENT SHALL EZVIZ'S TOTAL LIABILITY FOR ALL DAMAGES EXCEED THE ORIGINAL PURCHASE PRICE OF THE PRODUCT.

EZVIZ DOES NOT UNDERTAKE ANY LIABILITY FOR PERSONAL INJURY OR PROPERTY DAMAGE AS THE RESULT OF PRODUCT INTERRUPTION OR SERVICE TERMINATION CAUSED BY: A) IMPROPER INSTALLATION OR USAGE OTHER THAN AS REQUESTED; B) THE PROTECTION OF NATIONAL OR PUBLIC INTERESTS; C) FORCE MAJEURE; D) YOURSELF OR THE THIRD PARTY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, USING ANY THIRD PARTY'S PRODUCTS, SOFTWARE, APPLICATIONS, AND AMONG OTHERS.

REGARDING TO THE PRODUCT WITH INTERNET ACCESS, THE USE OF PRODUCT SHALL BE WHOLLY AT YOUR OWN RISKS. EZVIZ SHALL NOT TAKE ANY RESPONSIBILITES FOR ABNORMAL OPERATION, PRIVACY LEAKAGE OR OTHER DAMAGES RESULTING FROM CYBER ATTACK, HACKER ATTACK, VIRUS INSPECTION, OR OTHER INTERNET SECURITY RISKS; HOWEVER, EZVIZ WILL PROVIDE TIMELY TECHNICAL SUPPORT IF REQUIRED. SURVEILLANCE LAWS AND DATA PROTECTION LAWS VARY BY JURISDICTION. PLEASE CHECK ALL RELEVANT LAWS IN YOUR JURISDICTION BEFORE USING THIS PRODUCT IN ORDER TO ENSURE THAT YOUR USE CONFORMS TO THE APPLICABLE LAW. EZVIZ SHALL NOT BE LIABLE IN THE EVENT THAT THIS PRODUCT IS USED WITH ILLEGITIMATE PURPOSES.

IN THE EVENT OF ANY CONFLICTS BETWEEN THE ABOVE AND THE APPLICABLE LAW, THE LATTER PREVAILS.

Cuprins

Prezentare generală	1
1. Conținutul pachetului	1
2. Noțiuni de bază	1
Configurare	2
1. Pornire	2
2. Conectați-vă la internet	3
Instalare	4
1. Locul de instalare	4
2. Pași de instalare	4
Vizualizarea dispozitivului	6
1. Vizualizare live	6
2. Setări	7
EZVIZ Connect	8
1. Utilizați Amazon Alexa	8
2. Utilizarea Google Assistant	8
Întrebări frecvente	9
Inițiative privind utilizarea produselor video	10

Prezentare generală

1. Conținutul pachetului



Cameră (x1)



Bază magnetică (x1)



Cablu de alimentare (x1)



Autocolant spumă (x2)



Placă metalică (x1)
(Diametrul găurii 5 mm)



Set șuruburi (x1)



Informații de reglementare (x2)

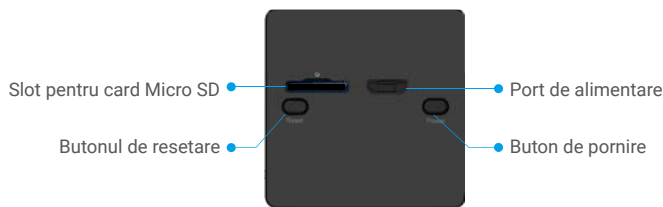


Ghid de pornire rapidă (x1)

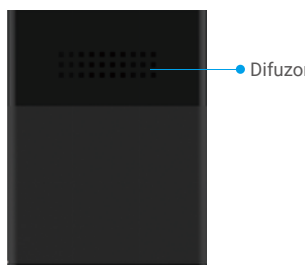
2. Notiuni de bază



Vedere frontală



Vedere din spate



Vedere de sus

Denumire	Descriere
Indicator LED	Albastru solid: Camera pornește sau este vizualizată în timp real în aplicația EZVIZ.
	Albastru intermitent rapid: Camera este pregătită pentru configurarea Wi-Fi.
	Albastru intermitent lent: Camera funcționează corect.
	Roșu intermitent lent: Excepție de rețea.
	Roșu care clipește rapid: Excepție cameră.
	Verde solid: Camera este complet încărcată.
	Verde intermitent lent: Se încarcă.
Card Micro SD (vândut separat)	Inițializați cardul în aplicația EZVIZ înainte de a-l utiliza. Compatibilitate recomandată: Clasa 10, spațiu maxim 256 GB.
Butonul de resetare	Apăsați și mențineți apăsat timp de 4 secunde pentru a reporni și a seta toți parametrii la valorile implicate.
Buton de pornire	<ul style="list-style-type: none"> Pornire: Apăsați și mențineți apăsat timp de 2 secunde în starea de deconectare. Oprire: Apăsați și mențineți apăsat timp de 4 secunde pentru a opri camera.
Port de alimentare	Pentru încărcarea camerei.

Configurare

1. Pornire

În starea de deconectare, țineți apăsat butonul de pornire timp de 2 secunde pentru a porni.

Dacă camera nu mai are baterie, conectați-o la priză cu ajutorul adaptorului de alimentare (5V 2A) pentru a se încărca (se achiziționează separat).



- Se recomandă utilizarea cablului de alimentare inclus în pachet.
- Vă rugăm să achiziționați un adaptor de alimentare de 5V 2A, deoarece acesta nu este inclus în pachet.
- Scoateți camera de pe perete înainte de încărcare.
- Vă rugăm să nu încărcați camera atunci când temperatura depășește 45 de grade sau sub 0 grade.
- Nu este permisă încărcarea camerei cu adaptor de alimentare la exterior.
- Când se încarcă, camera va fi pornită automat.

2. Conectați-vă la internet

1. Obțineți aplicația EZVIZ

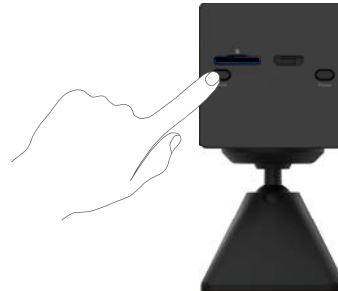
- Conectați telefonul mobil la Wi-Fi (sugerat).
- Descărcați și instalați aplicația EZVIZ căutând "EZVIZ" în App Store sau Google Play™.
- Lansați aplicația și înregistrați un cont de utilizator EZVIZ.



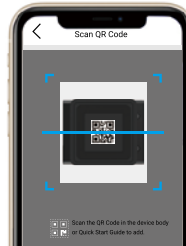
- i** Dacă ati folosit deja aplicația, asigurați-vă că este cea mai recentă versiune. Pentru a afla dacă este disponibilă o actualizare, accesați magazinul de aplicații și căutați EZVIZ.

2. Adăugați camera la EZVIZ

- Apăsați și mențineți apăsat butonul de resetare de pe aparat timp de 4 secunde. Atunci când indicatorul LED clipește rapid în albastru, indică faptul că camera este pregătită pentru configurarea Wi-Fi.



- Conectați-vă la cont utilizând aplicația EZVIZ.
- Pe ecranul principal, atingeți "+" în colțul din dreapta sus pentru a accesa interfața Scanare cod QR.
- Scanați codul QR pe coperta ghidului de pornire rapidă sau de pe corpul camerei.



- Urmați asistentul aplicației EZVIZ pentru a finaliza configurarea Wi-Fi.

- i** Dacă dorîți să schimbați Wi-Fi-ul camerei dvs., apăsați și mențineți apăsat butonul de resetare timp de 4 secunde și repetați pașii de mai sus.

Instalare

1. Locul de instalare

Alegeți o locație cu un câmp vizual clar, deblocat și cu un semnal wireless bun pentru cameră. Vă rugăm să rețineți următoarele sfaturi:

- Asigurați-vă că peretele este suficient de puternic pentru a rezista de trei ori greutatea camerei.
- Înălțimea recomandată pentru montare: 1,8 m (6 ft) deasupra solului.
- Unghiul de instalare recomandat: Înclinații în jos cu 15 grade.



Nu instalați în aer liber



Nu instalați camera în condiții de lumină puternică



Nu amplasați camera lângă nicio priză



Nu instalați în locuri cu câmp vizual blocat



Note importante privind reducerea alarmelor false:

- Nu instalați camera în condiții de lumină puternică, inclusiv sub lumina soarelui, sub lumina puternică a lămpilor, etc.
- Nu amplasați camera în apropierea oricăror prize, inclusiv a gurilor de ventilație a aparatului de aerul condiționat, ale umidificatorului, a gurilor de transfer de căldură ale proiectoarelor etc.
- Nu instalați camera în locuri cu vânt puternic.
- Nu instalați camera în fața unei oglinzi.
- Tineți camera la cel puțin 1 metru distanță de orice dispozitiv fără fir, inclusiv de routerele Wi-Fi și de telefoane, pentru a evita interferențele wireless.

Este recomandat să setați sensibilitatea de detectie în aplicația EZVIZ atunci când selectați locația. Astfel, puteți verifica dacă mișcarea poate fi detectată în poziția camerei și puteți regla sensibilitatea în funcție de dimensiunea și distanța obiectului detectat.

2. Pași de instalare

1. Instalați cardul Micro SD (optional)

- Introduceți cardul Micro SD (vândut separat) în slotul pentru card, așa cum se arată în figura de mai jos.



 După instalarea cardului Micro SD, trebuie să inițializați cardul în aplicația EZVIZ înainte de a-l utiliza.

- În aplicația EZVIZ, atingeți Stare stocare din interfața Setări dispozitiv pentru a verifica starea cardului SD.
- Dacă starea cardului de memorie se afișează ca **Neinițializat**, atingeți pentru a-l inițializa.

i Starea se va schimba apoi la **Normal** și poate stoca videoclipuri.

2. Instalați camera

Camera poate fi plasată orizontal sau montată pe tavan. Aici luăm drept exemplu montarea pe tavan.

Opțiunea 1: Fixați placa metalică cu autocolant cu spumă

- Alegeti o suprafață curată și plană.
- Fixați placă metalică cu autocolantul din spumă.
- Montați camera pe placă metalică sau ataşați-o direct la o suprafață magnetică.

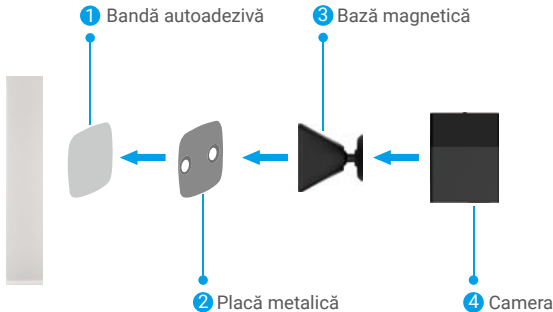


Fig.1 Montați cu autocolant cu spumă

Opțiunea 2: Fixați placa metalică cu șuruburi

- Alegeti o suprafață curată și plană.
- **(Numai pentru peretele de ciment)** Faceți găuri pentru șuruburi conform plăcii metalice și introduceți ancorele.
- Folosiți șuruburi pentru a fixa placă metalică.
- Montați camera pe placă metalică sau ataşați-o direct la o suprafață magnetică.

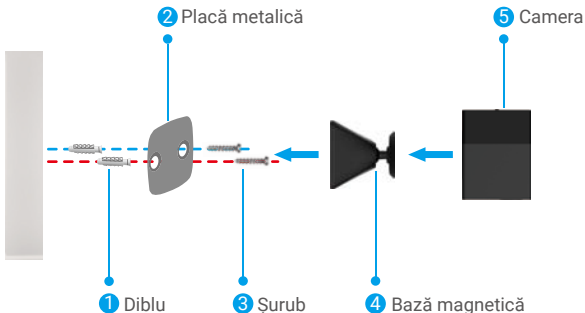


Fig.2 Montarea cu șuruburi

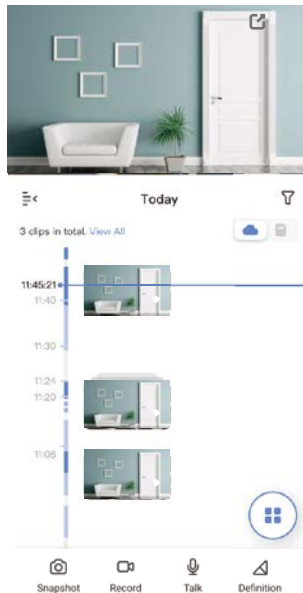
Vizualizarea dispozitivului

● Interfața aplicației se poate schimba din cauza actualizării versiunii. Vă rugăm să consultați interfața reală.

1. Vizualizare live

Când lansați aplicația EZVIZ, pagina dispozitivului se afișează așa cum se arată mai jos.

Puteți să vizualizați și să ascultați un flux live, să faceți instantanee sau înregistrări și să alegeti definiția video după cum este necesar.



● Glisați spre stânga și spre dreapta pe ecran pentru a vedea mai multe pictograme.

Pictogramă	Descriere
↗	Împărtășiți. Partajați dispozitivul.
⚙️	Setări. Vizualizați sau modificați setările dispozitivului.
📸	Instantaneu. Faceți un instantaneu.
⏺️	Înregistrare. Porniți/opriți manual înregistrarea.
🎙️	Vorbiiți. Începeți să folosiți vorbește și ascultă.
📐	Definiție. Selectați rezoluția video de la Ultra HD, Hi-Def sau Standard.
🌐	Live pe mai multe ecrane. Apăsați pentru a selecta aspectul ferestrei de vizualizare live.

● Vă rugăm să consultați interfața reală pentru informații specifice.

2. Setări

În pagina de setări, puteți seta parametrii dispozitivului.

Parametru	Descriere
Denumire	Personalizați numele dispozitivului dvs.
Mod de lucru	<ul style="list-style-type: none">Mod înregistrare: Camera va continua să înregistreze. Vă rugăm să conectați camera la priză.Mod de performanță: Un clip video este mai lung, dar economisește mai puțină energie.Mod economisire energie: Un clip video este mai scurt, dar economisește mai multă energie.Super economisire energie: Modul repaus este activat. Vizualizarea live activă poate trezi camera.Configurați modul de lucru: Personalizați modul de lucru în diferite perioade.
Detectare inteligentă	<p>Puteți personaliza notificarea de detectare modificând valoarea sensibilității de detectare. Cu cât sensibilitatea este mai mare, cu atât mai ușor pot fi detectate persoanele aflate mai departe de cameră.</p> <p>Detectie de bază (obligatoriu):</p> <ul style="list-style-type: none">Detectare infraroșu PIR: Sensibilitate mai mare, distanță detectabilă mai mare.Detectarea formei umane: Sensibilitate mai mare, distanță detectabilă mai mare. <p> ⓘ Dispozitivele vor alerta în funcție de modul selectat, inclusiv notificarea sonoră din partea dispozitivului și notificarea mesajelor din partea aplicației.</p>
Notificare	Puteți seta notificarea din partea dispozitivului și din partea aplicației.
Audio	Atunci când este dezactivată, atât vizualizarea în direct, cât și clipurile video înregistrate nu vor avea sunet.
Imagine	<ul style="list-style-type: none">Original: Stil de imagine implicit.Soft: Saturație mai mică a culorilor.Viu: Saturație de culoare mai mare.OSD: Atunci când este activată, OSD cu numele dispozitivului va fi afișat pe toate clipurile video captureate de cameră.
Lumină	Atunci când este dezactivată, indicatorul camerei va fi oprit. ⓘ Exceptii: Indicatorul camerei va fi aprins, atunci când camera se încarcă sau camera face excepție.
Baterie	Puteți vedea capacitatea bateriei.
Stocare în cloud	Puteți să vă abonați și să gestionați spațiul de stocare în cloud.
Lista de înregistrări	Puteți vedea starea de stocare a dispozitivului, inclusiv stocarea în cloud și cardul de memorie.
Setări de securitate	<ul style="list-style-type: none">Criptare video: Atunci când este activată, videoclipurile dvs. vor fi criptate.Modificare parolă criptare: Puteți schimba parola de criptare.
Rețea	Puteți vedea rețeaua Wi-Fi la care s-a conectat dispozitivul și puteți apăsa pentru a trece la o altă rețea Wi-Fi.
Informații despre dispozitiv	Aici puteți vedea informațiile despre dispozitiv.
Partajați dispozitivul	Introduceți o adresă de e-mail sau un număr de telefon pentru a invita și a acorda permisiunile dispozitivului unui membru al familiei sau unui ospete.
Ștergere dispozitiv	Apăsați pentru a șterge camera din contul dvs. EZVIZ.

1. Utilizați Amazon Alexa

Aceste instrucții vă vor permite să controlați dispozitivele EZVIZ cu Amazon Alexa. Dacă întâmpinați dificultăți în timpul procesului, vă rugăm să consultați **Remedierea defectiunilor**.

Înainte de a începe, asigurați-vă că:

1. Dispozitivele EZVIZ sunt conectate la aplicația EZVIZ.
2. În aplicația EZVIZ, dezactivați „Image Encryption” (Criptarea imaginilor) din pagina Device Settings (Setări dispozitiv).
3. Aveți un dispozitiv compatibil cu Alexa (de exemplu, Echo Spot, Echo-Show, All-New Echo-Show, Fire TV (toate generațiile), Fire TV stick (numai a doua generație) sau televizoare inteligente Fire TV Edition).
4. Aplicația Amazon Alexa este deja instalată pe dispozitivul dvs. intelligent și ați creat un cont.

Pentru a controla dispozitivele EZVIZ cu Amazon Alexa:

1. Deschideți aplicația Alexa și selectați „Skills and Games” (Abilități și jocuri) din meniu.
2. Pe ecranul Abilități și jocuri, căutați „EZVIZ” și veți găsi abilități „EZVIZ”.
3. Selectați abilitățile dispozitivului EZVIZ, apoi atingeți **ENABLE TO USE (ACTIVAȚI PENTRU A UTILIZA)**.
4. Introduceți numele de utilizator și parola EZVIZ și apăsați **Sign in (Conectare)**.
5. Atingeți butonul **Authorize (Autorizare)** pentru a autoriza Alexa să vă acceseze contul EZVIZ, astfel încât Alexa să poată controla dispozitivele EZVIZ.
6. Veți vedea „EZVIZ has been successfully linked” (EZVIZ a fost conectat cu succes), apoi apăsați **DISCOVER DEVICES (DESCOPERĂ DISPOZITIVE)** pentru a permite Alexa să descopere toate dispozitivele EZVIZ.
7. Reveniți la meniul aplicației Alexa și selectați „Devices” (Dispozitive), iar sub dispozitive veți vedea toate dispozitivele EZVIZ.

Comandă vocală

Descoperiți un nou dispozitiv intelligent prin meniu „Smart Home” din aplicația Alexa sau Funcția de control vocal Alexa.

Odată ce dispozitivul este găsit, îl puteți controla cu vocea. Rostiti comenzi simple pentru Alexa.

- i** Numele dispozitivului, de exemplu: „show xxxx camera,” (arată camera xxxx), poate fi modificat în aplicația EZVIZ. De fiecare dată când schimbați numele dispozitivului, va trebui să descoperiți din nou dispozitivul pentru a actualiza numele.

Remedierea defectiunilor

Ce fac dacă Alexa nu reușește să descopere dispozitivul meu?

Verificați dacă există probleme de conectare la Internet.

Încercați să reporniți dispozitivul intelligent și să redescoperiți dispozitivul pe Alexa.

De ce starea dispozitivului afișează „Offline” pe Alexa?

Este posibil ca conexiunea wireless să fi fost deconectată. Reporniți dispozitivul intelligent și re-descoperiți pe Alexa.

Accesul la internet pe ruterul dvs. ar putea fi indisponibil. Verificați dacă routerul este conectat la Internet și încercați din nou.

- i** Pentru detalii despre căile care susțin utilizarea Amazon Alexa, consultați site-ul oficial al acestuia.

2. Utilizarea Google Assistant

Cu ajutorul Google Assistant, puteți activa dispozitivul EZVIZ și puteți viziona în direct prin intermediul comenziilor vocale Google Assistant.

Sunt necesare următoarele dispozitive și aplicații:

1. O aplicație EZVIZ funcțională.
2. În aplicația EZVIZ, dezactivați „Image Encryption” (Criptarea imaginilor) și activați „Audio” din pagina Device Settings (Setări dispozitiv).
3. Un televizor cu Chromecast funcțional care se conectează la acesta.
4. Aplicația Google Assistant de pe telefon.

Pentru a începe, urmați pașii de mai jos:

1. Configurați dispozitivul EZVIZ și asigurați-vă că acesta funcționează corect în aplicație.
2. Descărcați aplicația Google Home din App Store sau Google Play Store™ și conectați-vă la contul dvs. Google.
3. În ecranul Myhome, atingeți „+” din colțul din stânga sus și selectați „Set up device” (Configurare dispozitiv) din lista de meniu pentru a avea acces la interfața Configurare.

4. Apăsați **Works with Google (Funcționează cu Google)**, și căutați „EZVIZ”, unde veți găsi abilități „EZVIZ”.
5. Introduceți numele de utilizator și parola EZVIZ și apăsați **Sign in (Conectare)**.
6. Atingeți butonul **Authorize (Autorizare)** pentru a autoriza Google să vă acceseze contul EZVIZ, astfel încât Google să poată controla dispozitivele EZVIZ.
7. Atingeți **Return to app (Revenire la aplicație)**.
8. Urmați pașii de mai sus pentru a finaliza autorizarea. Când sincronizarea este finalizată, serviciul EZVIZ va fi enumerat în lista dvs. de servicii. Pentru a vedea o listă de dispozitive compatibile în contul dvs. EZVIZ, atingeți pictograma de serviciu EZVIZ.
9. Acum încercați câteva comenzi. Utilizați numele camerei pe care ati creat-o atunci când configurați sistemul.

Utilizatorii pot gestiona dispozitivele ca o singură entitate sau într-un grup. Adăugarea de dispozitive într-o cameră permite utilizatorilor să controleze simultan un grup de dispozitive utilizând o singură comandă.

Consultați linkul pentru mai multe informații:

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

Întrebări frecvente

Q: În cazul în care camera este deconectată în aplicație, înregistrarea video va continua?

R: Dacă camera este pornită, dar deconectată de la internet, atunci înregistrarea locală va continua, dar înregistrarea în cloud se va opri. Dacă camera este opriță, ambele înregistrări video se vor opri.

Q: De ce se declanșează alarma atunci când nu este nimeni în imagine?

R: Încercați să setați sensibilitatea alarmei mai mică. Vă rugăm să rețineți că vehiculul și animalele sunt, de asemenea, sursă de declanșare.

Q: De ce nu se declanșează alarma atunci când în zona de detecție PIR apar persoane?

R: - Încercați să setați sensibilitatea alarmei la un nivel mai ridicat.
- Asigurați-vă că există cineva în zona de detecție și că distanța de detecție PIR este de 5 metri atunci când sensibilitatea de detecție este setată la 100.
- Limitația de tehnologia de detecție PIR, este posibil ca această cameră să nu reușească să detecteze mișcarea atunci când temperatura mediului este apropiată de temperatura corpului uman sau când cineva se apropie vertical de senzorul PIR.

 Pentru informații suplimentare despre dispozitiv, vă rugăm să consultați www.ezviz.eu.

Inițiative privind utilizarea produselor video

Vă mulțumim pentru alegerea produselor EZVIZ.

Tehnologia afectează fiecare aspect al vieții noastre. În calitate de companie high-tech, suntem tot mai conștienți de rolul pe care tehnologia îl joacă în îmbunătățirea eficienței afacerilor și a calității vieții, totodată însă și de prejudiciile potențiale ale utilizării sale incorecte. De exemplu, produsele video pot înregistra imagini reale, integrale și clare. Acest lucru aduce o valoare ridicată în ceea ce privește analiza retrospectivă și păstrarea faptelor petrecute în timp real. Totuși, poate avea drept consecință, de asemenea, încălcarea drepturilor și intereselor legitime ale unei părți terțe în cazul distribuirii, utilizării și/sau procesării neadecvate a datelor video. Fiind adeptă a filozofiei „Tehnologia în slujba binelui”, EZVIZ face apel la fiecare utilizator final al tehnologiei și produselor video să respecte toate legile și normele aplicabile, precum și uzanțele etice, cu scopul de a crea împreună o comunitate mai bună.

Vă rugăm să citiți cu atenție următoarele inițiative:

1. Toți avem așteptări rezonabile cu privire la viața privată, iar instalarea produselor video nu ar trebui să fie în contradicție cu aceste așteptări rezonabile. Prin urmare, se va emite un comunicat de avertizare într-o manieră rezonabilă și eficientă, care va clarifica nivelul monitorizării atunci când se instalează produse video în spații publice. Pentru spațiile care nu sunt publice, vor fi evaluate drepturile și interesele unei terțe părți la instalarea produselor video, inclusiv, dar fără a se limita la acestea, instalarea produselor video numai după obținerea consimțământului părților interesate și dezinstalarea produselor video cu vizibilitate ridicată.
2. Scopul produselor video este acela de a înregistra activități reale într-un anumit interval de timp, într-un anumit spațiu și în anumite condiții. Prin urmare, toți utilizatorii își vor defini mai întâi într-o manieră rezonabilă drepturile în respectivul domeniu specific, pentru a evita încălcarea drepturilor unei terțe părți la propriile imagini și la viață privată sau a altor drepturi legitime.
3. În timpul utilizării produselor video se vor genera în mod continuu date de tip imagine video obținute din scene reale, inclusiv o cantitate mare de date biologice (precum imagini faciale), datele putând fi utilizate în continuare sau reprocesate. Produsele video în sine nu pot distinge între bine și rău în sensul utilizării datelor, doar pe baza imaginilor capturate de produsele video. Rezultatul utilizării datelor depinde de metoda de utilizare și de scopul în care acestea sunt utilizate de către operatorii de date. Prin urmare, operatorii de date nu numai că vor respecta toate legile și normele aplicabile și alte cerințe normative, însă, de asemenea, vor respecta normele internaționale, regulile de conduită socială, bunele moravuri, practicile comune și alte cerințe neobligatorii, precum și dreptul la viață privată, dreptul asupra proprietății imaginii și alte drepturi și interese.
4. Drepturile, valorile și alte cerințe ale diferitelor părți interesate trebuie luate în considerare la procesarea datelor video care sunt generate în mod continuu de produsele video. În acest sens, securitatea produselor și securitatea datelor sunt extrem de importante. Prin urmare, toți utilizatorii finali și operatorii de date vor lua măsurile rezonabile necesare pentru a asigura securitatea datelor și pentru a evita surgerile de date, dezvăluirea și utilizarea neadecvată a datelor, inclusiv, dar fără a se limita la acestea, configurarea controlului accesului, alegerea unui mediu de rețea adecvat (internetul sau intranetul) la care produsele video sunt conectate, asigurând și optimizând permanent securitatea rețelei.
5. Produsele video au contribuit într-o mare măsură la îmbunătățirea securității sociale pe glob și credem că aceste produse, de asemenea, vor juca un rol activ în numeroase aspecte ale vieții sociale. Orice utilizare abuzivă a produselor video, care încalcă drepturile omului sau care conduce la activități ilegale contravine scopului inițial al inovației tehnologice și dezvoltării de produse. Prin urmare, fiecare utilizator va implementa un mecanism de evaluare și urmărire a modului de utilizare a produsului lor pentru a asigura că fiecare produs este utilizat într-o manieră corespunzătoare și rezonabilă și cu bună credință.