

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.ezviz.com>).

Revision Record

New release – January, 2022

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 RESPONSIBILITIES 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.

Sisällysluettelo

| | |
|--|----------|
| Yleiskatsaus | 1 |
| 1. Pakkauksen sisältö | 1 |
| 2. Perustiedot..... | 1 |
| Määritys | 2 |
| 1. Kytke virta päälle..... | 2 |
| 2. Muodosta Internet-yhteys | 2 |
| Asennus | 3 |
| 1. Micro SD -kortin asettaminen (valinnainen)..... | 3 |
| 2. Asenna pohja | 4 |
| 3. Asenna kamera..... | 4 |
| Katsele laitettasi | 5 |
| 1. Live-näkymä | 5 |
| 2. Asetukset..... | 6 |
| EZVIZ Connect | 7 |
| 1. Amazon Alexan käyttäminen | 7 |
| 2. Käytä Google Assistantia..... | 7 |
| UKK | 8 |
| Videotuotteiden käyttöä koskevia aloitteita | 9 |

Yleiskatsaus

1. Pakkauksen sisältö



Kamera (x1)



Porauskaavio (x1)



Tietoja säädöksistä (x2)



Verkkolaite (x1)



Kiinnityslevy (x1)



Pika-aloitusopas (x1)



Virtajohto (x1)



Ruuvipakkaus (x1)



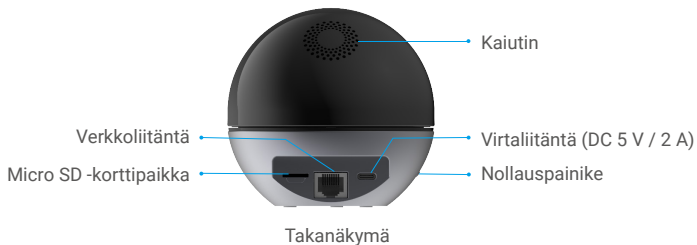
HomeKit-asennusohje (x1)

i Verkkolaitteen todellinen ulkonäkö riippuu ostamastasi mallista.

2. Perustiedot



| Nimi | Kuvaus |
|----------------|---|
| LED-merkkivalo | Tasaisesti palava punainen: kamera käynnistyy. |
| | Hitaasti vilkkuva punainen: verkkovirhe. |
| | Nopeasti vilkkuva punainen: kameravika (esim. Micro SD -kortin virhe). |
| | Tasaisesti palava sininen: videota katsotaan EZVIZ-sovelluksessa. |
| | Hitaasti vilkkuva sininen: kamera toimii oikein. |
| | Nopeasti vilkkuva sininen: kamera on valmis Wi-Fi-yhteyden muodostukseen. |



| Nimi | Kuvaus |
|-------------------------------------|---|
| Micro SD -kortti (myydään erikseen) | Alusta kortti EZVIZ-sovelluksessa ennen käyttöä. |
| Nollauspainike | Käynnistä uudelleen ja aseta kaikki parametrit oletusasetuksiin painamalla 4 sekunnin ajan. |

Määrittys

1. Kytke virta päälle

Kytke virtajohto kameraan ja kytke sitten verkkolaite pistorasiaan alla olevassa kuvassa esitetyllä tavalla.



2. Muodosta Internet-yhteys

1. Hanki EZVIZ-sovellus

- Yhdistä matkapuhelimesi Wi-Fi-verkkoon (suositus).
- Lataa ja asenna EZVIZ-sovellus etsimällä hakusanalla "EZVIZ" App Storesta tai Google Play™-kaupasta.
- Käynnistä sovellus ja rekisteröi EZVIZ-käyttäjätili.



1 Jos olet jo käyttänyt sovellusta, varmista, että käytössä on uusin versio. Tarkista päivitysten saatavuus siirtymällä sovelluskauppaan ja etsimällä hakusanalla EZVIZ.

2. Lisää kamera EZVIZ-tiliin

- Pidä nollauspainiketta painettuna 4 s. Kun LED-merkkivalo vilkkuu nopeasti sinisenä, kamera on valmiina Wi-Fi-määrittäykseen.



- Kirjautu EZVIZ-käyttäjättilille.
- Siirry QR-koodin skannausnäkyämään napauttamalla aloitusnäytön oikeassa yläkulmassa olevaa "+"-symbolia.
- Skannaaja tämän pika-aloitusoppaan kannessa tai kameran rungossa oleva QR-koodi.



- Tee Wi-Fi-määrittäminen loppuun käyttämällä EZVIZ-sovelluksen ohjattua toimintaa.

- 1 Jos haluat vaihtaa kamerasi Wi-Fi-yhteyden, paina nollauspainiketta ja pidä sitä painettuna 4 sekunnin ajan. Toista sitten edellä olevat vaiheet.

Asennus

1. Micro SD -kortin asettaminen (valinnainen)

Aseta Micro SD -kortti (myydään erikseen) korttipaikkaan alla olevassa kuvassa esitetyllä tavalla.

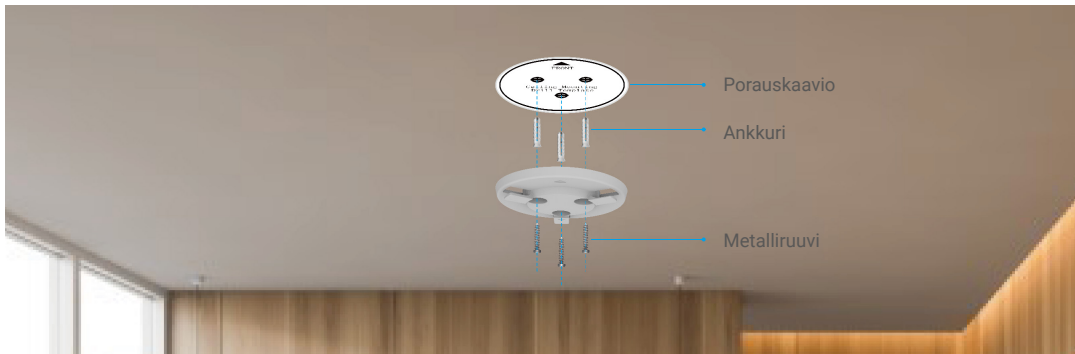


2. Asenna pohja

Kamera voidaan sijoittaa vaakasuoraan tai asentaa kattoon. Tässä käytetään esimerkkinä kattoasennusta.

- Asenna laite sisätiloihin, koska se ei ole vedenpitävä.
- Varmista, että katto on riittävän vahva kestämään kameras painon kolminkertaisesti.
- Vältä kameras sijoittamista alueelle, jossa suoraan kameras objektiivin paistaa paljon valo.
- Suositeltu asennuskorkeus: kolme metriä maanpinnan yläpuolella.

- Aseta porauskaavio pinnalle, johon haluat kiinnittää kameras.
- (Vain betoniseinä/-katto.) Poraa ruuvireiät kaavion mukaisesti ja aseta reikiin kolme ankkuria.
- Kiinnitä kameras pohja kolmella metalliruuvilla.



3. Asenna kamera

Aseta kamera pohjaan ja kiinnitä se kiertämällä myötäpäivään.



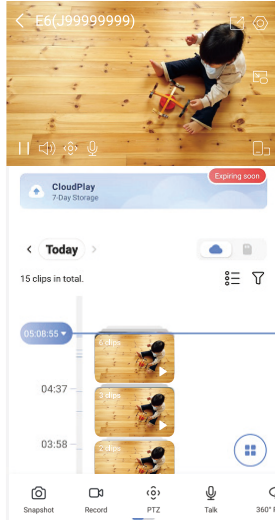
Katsele laitettasi

i Sovelluksen käyttöliittymä voi vaihdella versiopäivityksistä johtuen. Todellinen käyttöliittymä riippuu puhelimeesi asennetusta sovelluksesta.

1. Live-näkymä

Kun avaat EZVIZ-sovelluksen, laitesivu näyttää samalta kuin alla.

Voit katsella ja kuunnella live-syötettä, ottaa tilannekuvia tai tehdä tallenteita ja valita tarvittavan videomäärityksen.



i Pyyhkäise vasemmalle tai oikealle näytön yli nähdäksesi lisää kuvakkeita.

| Kuvake | Kuvaus |
|--------|---|
| | Jaa. Jaa laitteesi kenen kanssa haluat. |
| | Asetukset. Katso laitteen asetukset tai muuta niitä. |
| | Snapshot (tilannekuva). Ota tilannekuva. |
| | Record (tallenna). Käynnistä/pysäytä tallennus manuaalisesti. |
| | Pan/Tilt/Zoom (panoroi/kallista/zoomaa). Kierrä kameraa saadaksesi laajemman kuvakentän. Esisasetettu sijainti: aseta valvontapaikan esiasetettuja sijainteja PTZ-ohjauksella. |
| | 360°:n kuva. Luo 360 asteen näkymän kuva napauttamalla. |
| | Talk (puhu). Napauta kuvaketta ja seuraa sitten näytön ohjeita puhuaksesi tai kuunnellaksesi kameran edessä olevia henkilöitä. |
| | Ponnahdusikkuna. Näytä video toisen käyttämäsi sovelluksen päällä. |
| | Privacy Mode (yksityisyystila). Ota käyttöön piilottaaksesi näytön. |
| | Definition (tarkkuus). Valitse videotarkkuudeksi Hi-Def (teräväpiirto) tai Basic (perus). |
| | Multi-screen Live (live-moninäyttö). Valitse ikkuna-asettelut napauttamalla. |

2. Asetukset

Asetukset-sivulla voit määrittää laitteen parametrit.

| Parametri | Kuvaus |
|-----------------------------------|--|
| Älykäs tunnistus | Voit valita laitteeseen jonkin seuraavista ihmishahmon tunnistus, eleiden tunnistus, lemmikkieläimen tunnistus, ajoneuvon tunnistus, epänormaalin äänen tunnistus, kuvamuutoksen tunnistus. Voit valita käytettävät algoritmit. |
| Ääni-ilmoitus | Voit valita varoitusääneksi mykistetyn, hiljaisen tai jopa mukautetun varoitusäänen. |
| Offline-ilmoitus | Jos tämä on käytössä, ilmoitukset lähetetään sovellukseen, kun laite on offline-tilassa. |
| Viesti-ilmoitus | Voit hallita laitteen viestejä ja EZVIZ-sovelluksen ilmoituksia. |
| Ääni | Kun se on poistettu käytöstä, ääntä ei ole live-näkymässä eikä tallennetuissa videoissa. |
| Laitteen äänikehote | Kun käytössä, laite voi antaa äänikehoteen. |
| WDR | Kun käytössä, kamera saa paremman kuvatehon vastavalossa. |
| Päivä-/yökytkin | <ul style="list-style-type: none">• Automaattinen (suositus): Vaihtaa automaattisesti päivä-/yötilaan, voit asettaa herkkyyden (päivä- ja yökytkimen herkkyys).• Pakotettu päivätila: IR-tila pysyy pois päältä.• Pakotettu yötila: IR-tila pysyy päällä, jolloin kuvat ovat selkeitä pimeissä ympäristöissä. |
| OSD | Kun käytössä, OSD ja laitteen nimi näkyvät kaikissa kameran ottamissa videoissa. |
| Käännä kuva | Käännä kuvia napauttamalla. |
| Kameran tilavallo | Jos tämä on käytössä, kameran LED-merkkivalo palaa. Muuten LED-merkkivalo ei pala. |
| Automaattinen zoomauksen seuranta | Jos tämä on käytössä, kamera seuraa liikettä, jos joku ilmestyy kuvaan. |
| Seurantanäkymä | Voit valita kiertääkö objektiivin seurannan aikana vai ei. |
| PTZ-asennon kalibrointi | Voit kalibroida kameran, kun PTZ:n esiasetusasennossa tai 360 asteen kuvan kiertoasennossa on poikkeama. |
| 360 asteen kuva | Napauttamalla tuotat 360 asteen näkymän kuvan. |
| Pilvitalennustila | Voit tilata pilvitalennustilapalvelun tästä. |
| Tallenneluettelo | Tästä voit tarkastella Micro SD -kortin kapasiteettia, käytettyä tilaa ja vapaata tilaa sekä ottaa pilvitalennustilapalvelut käyttöön tai poistaa ne käytöstä. |
| Videosalaus | Jos tämä on käytössä, kameralla otetut kuvat ovat käytettävissä vasta salasanan antamisen jälkeen. |
| Vaihda salauksen salasana | Voit vaihtaa salauksen salasanan tästä. |
| Verkko | Kun olet asettanut laitteesi offline-tilaan, voit yhdistää sen uuteen verkkoon. |
| Tila | Voit asettaa laitteen mihin tahansa tiloista. |
| Aikavyöhyke | Voit valita tässä haluamasi aikavyöhykkeen. |
| Ajan muoto | Voit valita tässä haluamasi päivämäärän muodon. |
| Käyttöopas | Voit avata kameran käyttöoppaan tästä. |
| Laitteversio | Tästä voit katsoa laitteesi version. |
| Jaa laite | Voit jakaa laitteen perheenjäsenelle tai vieraille. |
| Käynnistä laite uudelleen | Käynnistä kamera uudelleen napauttamalla. |
| Poista laite | Poista kamera EZVIZ Cloudista napauttamalla. Pilveen tallennettuja videoita ei poisteta, kun kamera poistetaan. Kun kamera lisätään uudelleen, videot ovat edelleen katsottavissa. |

1 Poista yksityisyyden varmistamiseksi SD-kortti tai muu tallennusväline (jos käytössä) ennen laitteen siirtämistä muille.

1. Amazon Alexan käyttäminen

Nämä ohjeet auttavat sinua ohjaamaan EZVIZ-laitteitasi Amazon Alexan avulla. Jos prosessin aikana ilmenee ongelmia, katso kohtaa **Vianmääritys**.

Ennen aloittamista varmista, että:

1. EZVIZ-laitteet on yhdistetty EZVIZ-sovellukseen.
2. Poista EZVIZ-sovelluksessa "Image Encryption" (Kuvien salaus) käytöstä Device Settings (Laitteasetukset) -sivulla.
3. Sinulla on Alexa-yhteensopiva laite (ts. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV [kaikki sukupolvet], Fire TV Stick [vain toinen sukupolvi] tai Fire TV Edition Smart TV).
4. Amazon Alexa -sovellus on jo asennettu älylaitteeseesi ja olet luonut itsellesi tilin.

EZVIZ-laitteiden ohjaaminen Amazon Alexan avulla:

1. Avaa Alexa-sovellus ja valitse valikosta "Skills and Games" (Taidot ja pelit).
2. Etsi Taidot ja pelit -näytöstä "EZVIZ", jolloin löydät "EZVIZ"-taidot.
3. Valitse EZVIZ-laitteesi taito, napauta sitten **ENABLE TO USE (Ota käyttöön)**.
4. Anna EZVIZ-käyttäjänimi ja salasana ja napauta **Sign in (Kirjaudu)**.
5. Napauttamalla **Authorize (Valtuuta)** -painiketta annat Alexalle oikeuden päästä EZVIZ-tilillesi, jolloin Alexa voi ohjata EZVIZ-laitteitasi.
6. Näet tekstin "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZin yhdistäminen onnistui). Napauta sitten **DISCOVER DEVICES (Etsi laitteita)** antaaksesi Alexan etsiä kaikki EZVIZ-laitteesi.
7. Palaa takaisin Alexa-sovelluksen valikkoon ja valitse "Devices" (Laitteet). Tässä kohdassa näet kaikki EZVIZ-laitteesi.

Äänikomento

Etsi uusi älylaite Alexa-sovelluksen "Smart Home" -valikosta tai Alexan ääniohjaustoiminnon avulla.

Kun laite on löytynyt, voit ohjata sitä äänelläsi. Anna Alexalle yksinkertaisia komentoja.

- i** Laitteesi nimi esimerkiksi komennossa: "show xxxx camera" (näytä xxxx kamera) voidaan muuttaa EZVIZ-sovelluksessa. Aina kun muutat laitteen nimen, sinun on löydettävä laite uudelleen nimen päivittämiseksi.

Vianmääritys

Mitä teen, jos Alexa ei löydä laitettani?

Tarkista, onko kyseessä Internetin yhteysongelma.

Käynnistä älylaite uudelleen ja kokeile sitten, löytääkö Alexa laitteen.

Miksi laitteen tilana Alexassa näkyy "Offline"?

Langaton yhteys on ehkä katkennut. Käynnistä älylaite uudelleen ja etsi se uudelleen Alexassa.

Reitittimen Internet-yhteys ei ehkä ole käytettävissä. Tarkista, onko reititin yhteydessä Internetiin, ja yritä uudelleen.

- i** Lisätietoja maista, jotka tukevat Amazon Alexan käyttöä, on sen virallisella verkkosivustolla.

2. Käytä Google Assistantia

Google Assistantin avulla voit aktivoida EZVIZ-laitteesi ja katsoa live-lähetystä käyttämällä Google Assistant -äänikomentoja.

Seuraavat laitteet ja sovellukset ovat pakolliset:

1. Toimiva EZVIZ-sovellus.
2. Poista EZVIZ-sovelluksessa "Image Encryption" (Kuvien salaus) käytöstä ja ota "Audio" (Ääni) käyttöön Device Settings (Laitteasetukset) -sivulla.
3. TV, johon on yhdistetty toimiva Chromecast.
4. Google Assistant -sovellus asennettuna puhelimeesi.

Päiset alkuun noudattamalla alla olevia ohjeita:

1. Määritä EZVIZ-laite ja varmista, että se toimii kunnolla sovelluksessa.
2. Lataa Google Home -sovellus App Storesta tai Google Play™ kaupasta ja kirjaudu Google-tilillesi.
3. Napauta Myhome (Koti) -näytössä vasemmassa yläkulmassa olevaa "+"-merkkiä ja valitse valikoluettelosta "Set up device" (Määritä laite), jolloin siirryt määritysnäyttöön.
4. Napauta **"Works with Google" (Toimii Googlen kanssa)** ja etsi "EZVIZ", jolloin löydät "EZVIZ"-taidot.

- Anna EZVIZ-käyttäjänimi ja salasana ja napauta **Sign in (Kirjaudu)**.
- Napauttamalla **Authorize (Valtuuta)** -painiketta annat Googlelle oikeuden päästä EZVIZ-tilillesi, jolloin Google voi ohjata EZVIZ-laitteitasi.
- Napauta **"Return to app" (Palaa sovellukseen)**.
- Noudata yllä olevia ohjeita suorittaaksesi valtuutuksen loppuun. Kun synkronointi on valmis, EZVIZ-palvelu luettelaa palveluluettelossasi. Näet luettelon EZVIZ-tilin yhteensopivista laitteista napauttamalla EZVIZ-palvelukuvaketta.
- Kokeile nyt joitakin komentoja. Käytä kameran nimeä, jonka loit, kun määritit järjestelmän.

Käyttäjät voivat hallita laitteita yksittäin tai ryhmänä. Laitteiden lisääminen huoneeseen antaa käyttäjille mahdollisuuden hallita laiteryhmää samanaikaisesti yhdellä komennolla.

Lisätietoa saat linkistä:

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

UKK

K: Millaista verkkoyhteyttä kamera tukee?

V: Kamera tukee langatonta yhteyttä ja langallista yhteyttä, jotka voidaan valita verkon tilanteen mukaan.

K: Jos kamera on offline-tilassa, jatkuuko videotallennus?

V: Jos kamera on kytketty virtaan, mutta Internet-yhteys on katkaistu, videotallennus micro-SD-kortille jatkuu, mutta pilvitalennus pysähtyy. Jos kamera on kytketty irti virrasta, kumpikin videotallennus pysähtyy.

K: Miksi hälytys laukeaa, vaikka ketään ei ole kuvassa?

V: Kokeile asettaa hälytysherkkyys pienemmäksi. Huomaa, että ajoneuvot ja eläimet voivat olla myös laukaisulähteitä.

K: Mitä jos unohdan salasanan?

V: Siirry EZVIZ-sovellukseen > valitse kirjautumisvillulla "Forgot password?" (Unohditko salasanan?) > Anna tilisi sähköpostiosoite tai puhelinnumero. (Lähetä) > Syötä vahvistuskoodi > Nollaa salasanasasi.


K: Miksi en saa vahvistuskoodia?

- V: 1. Jos rekisteröit tilin sähköpostitse, tarkista roskapostisi. Jos vahvistuskoodia ei vielä löydy, sähköpostisi suodatin/esto saattaa estää sähköpostin saamisen. Tarkista asia sähköpostipalvelun tarjoajalta.
2. Jos rekisteröit tilin matkapuhelinnumerolla, tarkista, voiko puhelimesi vastaanottaa tekstiviestikoodeja.
3. Jos et vielä ole saanut vahvistuskoodia, anna tukikeskukselle numerosi, maasi ja pyyntösi aika osoitteessa support@ezvizlife.com tai ota yhteyttä paikalliseen tukitiimiisi.

K: Miten Wi-Fi-määrityksen epäonnistumisen voi ratkaista?

V: Tarkista seuraavat asetukset:

- Varmista, että matkapuhelimesi on yhdistetty Wi-Fi-verkkoon ja että Wi-Fi-verkko toimii oikein.
- Tarkista verkon tila:
 - Varmista, että verkossa ei ole palomuuria tai muita rajoituksia.
 - Varmista, että reititin voi jakaa IP-osoitteen laitteellesi, tai poista kiinteä IP -asetus käytöstä (DHCP on oletusarvoisesti käytössä kaikissa EZVIZ-laitteissa).
- Nollaa kamera. Varmista, että laitteesi on valmiina tai Wi-Fi-määritystilassa > käytä sitten EZVIZ-sovellusta laitteen Wi-Fi-määritykseen.

 Katso lisätietoa laitteesta osoitteesta www.ezviz.com/eu.

Videotuotteiden käyttöä koskevia aloitteita

Kiitos, että valitsit EZVIZ-tuotteet.

Teknologia vaikuttaa kaikkiin elämämme osa-alueisiin. Huipputeknologiayrityksenä olemme entistä tietoisempia teknologian roolista liiketoiminnan tehokkuuden sekä elämän laadun parantamisessa, mutta samanaikaisesti tiedostamme sen väärästä käytöstä mahdollisesti aiheutuvat haitat. Videotuotteilla voidaan esimerkiksi tallentaa todellisia, täydellisiä ja selviä kuvia. Ne ovat arvokkaita jälkeempään ja säilyttävät reaaliaikaiset tosiasiat. Ne voivat kuitenkin aiheuttaa kolmannen osapuolen lakisääteisten oikeuksien ja etujen loukkaamisen, jos videotietoja jaetaan, käytetään ja/tai käsitellään väärin. EZVIZ vaatii filosofiallaan ”Teknologia hyviin tarkoituksiin”, että jokainen videoteknologian ja videotuotteiden loppukäyttäjä noudattaa kaikkia sovellettavia lakeja ja määräyksiä sekä eettisiä ohjeita, joiden tavoitteena on luoda yhdessä parempi yhteiskunta. Lue seuraavat aloitteet huolellisesti:

1. Jokaisella on kohtuullinen odotus yksityisyydestä ja videotuotteiden asennus ei saa olla ristiriidassa tämän kohtuullisen odotuksen kanssa. Tästä syystä on annettava varoitusilmoitus kohtuullisella ja tehokkaalla tavalla ja selvennettävä valvonta-alue, kun videotuotteita asennetaan yleisille alueille. Muilla kuin yleisillä alueilla videotuotteiden asennuksessa on arvioitava kolmansien osapuolten oikeudet, mukaan lukien mutta näihin rajoittumatta, videotuotteiden asennus vasta sidosryhmien suostumusten jälkeen, ja täysin näkymättömien videotuotteiden asentamatta jättäminen.

2. Videotuotteiden tarkoituksena on tallentaa todellisia tapahtumia tietyn ajan kuluessa, tietyissä paikassa ja erityisin edellytyksin. Tästä syystä jokaisen käyttäjän on ensin kohtuullisesti selvitettävä omat oikeutensa tällä erikoisalalla, jotta vältetään kolmannen osapuolen kuvien, yksityisyyden tai muiden laillisten oikeuksien loukkaamiset.

3. Videotuotteiden käytön aikana todellisista kohteista peräisin olevan videokuvatuodotuksen jatkamista jätetään, ja niihin sisältyy suuria määriä biologisia tietoja (kuten kasvokuvia), joita voidaan käyttää tai käsitellä uudelleen. Itse videotuotteet eivät erota hyvää pahasta siinä, miten videotuotteiden keräämiä yksinomaan kuviin perustuvia tietoja käytetään. Tietojen käytön tulos riippuu rekisterinpitäjien menettelytavoista ja käyttötarkoituksista. Tästä syystä rekisterinpitäjien täytyy noudattaa sekä kaikkia sovellettavia lakeja ja asetuksia ja muita normatiivisia vaatimuksia että kunnioittaa kansainvälisiä normeja, sosiaalista etiikkaa, hyvää moraalista, hyviä käytäntöjä ja muita ei-pakollisia vaatimuksia, sekä kunnioittaa yksilön yksityisyyden suojaa, kuvia ja muita oikeuksia ja etuja.

4. Eri sidosryhmien oikeudet, arvot ja muut vaatimukset on aina otettava huomioon, kun käsitellään videotuotteiden jatkuvasti tuottamaa videotietoa. Tässä asiassa tuoteturvallisuus ja tietoturva ovat äärimmäisen tärkeitä. Tästä syystä jokaisen loppukäyttäjän ja rekisterinpitäjän on toteutettava kaikki kohtuulliset ja välttämättömät toimenpiteet varmistaakseen tietoturvan ja välttääkseen tietovuodot, asiattoman julkistamisen ja virheellisen käytön, mukaan lukien mutta näihin rajoittumatta, kulunvalvonnan perustaminen, soveltuvan verkkoympäristön valitseminen (internet tai intranet) videotuotteiden yhdistämiseen, verkkoturvallisuuden luominen ja jatkuva optimointi.

5. Videotuotteet ovat edistäneet merkittävästi sosiaalisen suojan parantamista kaikkialla maailmassa. Uskomme näiden tuotteiden saavan aktiivisen roolin myös yhä useammilla sosiaalisen elämän osa-alueilla. Mikä tahansa videotuotteiden väärinkäyttö, joka rikkoo ihmisoikeuksia tai johtaa rikolliseen toimintaan, on vastoin teknologisten innovaatioiden ja tuotekehityksen alkuperäistä tarkoitusta. Tästä syystä jokaisen käyttäjän on luotava tuotesovellustensa arviointi- ja seurantamekanismi, jotta varmistetaan jokaisen tuotteen käyttö asianmukaisella ja kohtuullisella tavalla ja vilpittömällä mielellä.