

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.

Inhoudsopgave

Overzicht	1
1. Inhoud van de verpakking	1
2. Basis	1
Instellen	2
1. Inschakelen	2
2. Verbinden met internet	2
Installatie	3
1. MicroSD-kaart installeren (optioneel)	3
2. De grondplaat installeren	4
3. De camera installeren	4
Bewerkingen in de EZVIZ-app	5
1. Liveweergave	5
2. Instellingen	6
EZVIZ verbinden	7
1. Gebruik Amazon Alexa	7
2. Gebruik Google Assistent	7
Veelgestelde vragen	8
Initiatieven voor het gebruik van videoproducten	9

Overzicht

1. Inhoud van de verpakking



Camera (x1)



Voedingsadapter (x1)



Voedingskabel (x1)



Boorsjabloon (x1)



Montageplaat (x1)



Set schroeven (x1)



Informatie met betrekking tot regelgeving (x2)



Snelstartgids (x1)



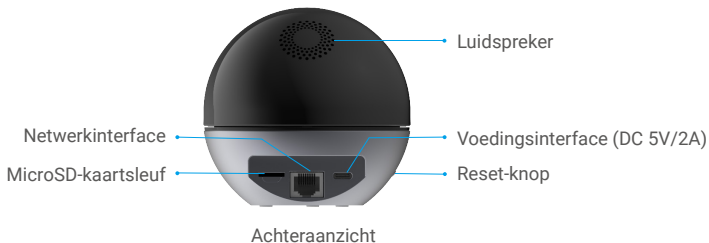
Installatie-instructie Home Kit (1x)

ⓘ Het uiterlijk van de voedingsadapter is onder voorbehoud van het feitelijk gekochte product.

2. Basis



Naam	Omschrijving
Led-indicator	Constant rood: Camera wordt opgestart.
	Knippert langzaam rood: Netwerkuitzondering.
	Knippert snel rood: Camera-uitzondering (bijv. microSD-kaartfout).
	Constant blauw: Video wordt bekeken in de EZVIZ-app.
	Knippert langzaam blauw: Camera werkt correct.
	Knippert snel blauw: Camera gereed voor wifi-verbinding.



Naam	Omschrijving
MicroSD-kaart (apart verkrijgbaar)	Initialiseer de kaart in de EZVIZ-app voordat u deze gebruikt.
Reset-knop	Houd 4 seconden ingedrukt om te herstarten en alle parameters te resetten naar de standaardwaarden.

Instellen

1. Inschakelen

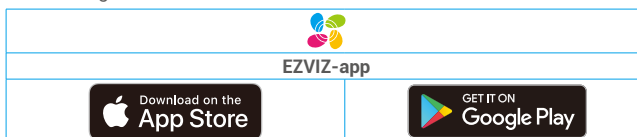
Sluit de voedingskabel aan op de camera en steek de voedingsadapter in een stopcontact zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.



2. Verbinden met internet

1. Download de EZVIZ-app

- Verbind uw mobiele telefoon met wifi (aanbevolen).
- Download en installeer de EZVIZ-app door op "EZVIZ" te zoeken in de App Store of Google Play™.
- Start de app en maak een EZVIZ-gebruikersaccount aan.



- 1 Als u de app al eens hebt gebruikt, zorg er dan voor dat het de nieuwste versie is. Ga naar de App Store en zoek naar EZVIZ om erachter te komen of er een update beschikbaar is.

2. De camera toevoegen aan EZVIZ

- Houd de resetknop 4 seconden ingedrukt. Als de led-indicator snel blauw gaat knipperen, geeft dit aan dat de camera gereed is voor wifi-configuratie.



- Log in op uw EZVIZ-gebruikersaccount.
- Tik in het hoofdscherm op "+" in de rechterbovenhoek om de QR-code te openen.
- Scan de QR-code op de omslag van de snelstartgids of op de behuizing van de camera.



- Volg de assistent van de EZVIZ-app om de wifi-configuratie te voltooien.
- i** Als u de wifi van uw camera wilt wijzigen, drukt u 4 seconden op de resetknop en herhaalt u de bovenstaande stappen.

Installatie

1. MicroSD-kaart installeren (optioneel)

Plaats de microSD-kaart (apart verkrijgbaar) in de kaartsleuf, zoals weergegeven in de onderstaande afbeelding.

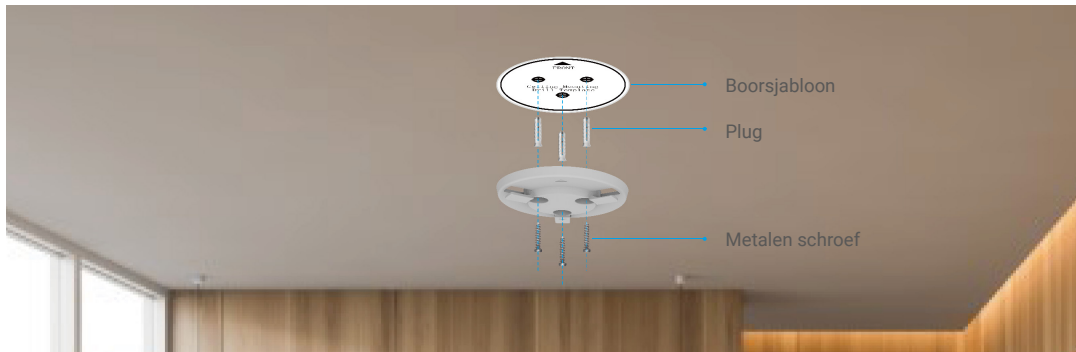


2. De grondplaat installeren

De camera kan horizontaal of aan het plafond worden gemonteerd. Hier gebruiken we plafondmontage als voorbeeld.

- Installeer het apparaat binnenshuis, daar het apparaat niet waterdicht is.
- Zorg ervoor dat het plafond stevig genoeg is om drie keer het gewicht van de camera te dragen.
- Plaats de camera niet op een plek waar veel licht rechtstreeks in de cameraleens schijnt.
- Aanbevolen montagehoogte: 3 meter boven de grond.

- Plaats het boorsjabloon op het oppervlak waarop u de camera wilt monteren.
- (Uitsluitend voor betonnen muur/plafond) Boor schroefgaten overeenkomstig het boorsjabloon en plaats een plug in elk boorgaat.
- Gebruik drie metalen schroeven om de grondplaat van de camera vast te zetten.



3. De camera installeren

Monteer de camera op de grondplaat. draai de camera rechtsonder totdat deze vastzit.

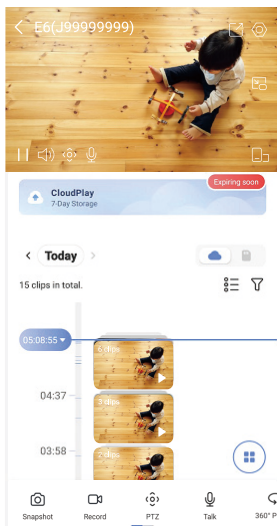



Bewerkingen in de EZVIZ-app












 De app-interface kan verschillen als gevolg van een versie-update. Degene die u op uw telefoon heeft geïnstalleerd, prevaleert.

1. Liveweergave

Wanneer u de EZVIZ-app start, wordt de apparaatpagina weergegeven zoals hieronder getoond. U kunt een live feed bekijken en beluisteren, momentopnames of opnames maken en de videokwaliteit instellen.



-  Veeg naar links en naar rechts over het scherm om meer pictogrammen te zien.

Pictogram	Omschrijving
	Deel. Deel uw apparaat met wie u maar wilt.
	Instellingen. Bekijk of wijzig de apparaatinstellingen.
	Snapshot (Momentopname). Maak een momentopname.
	Record (Opnemen). Opname handmatig starten/stoppen.
	Pan/Tilt/Zoom (Pannen/kantelen/zoomen). Draai de camera voor een breder gezichtsveld. Locatie vooraf instellen: bedien de PTZ om de bewakingslocatie in te stellen als vooraf ingestelde locatie.
	360° beeld. Tik om een beeld van 360 graden te genereren.
	Talk (Praten). Tik op het pictogram en volg de instructies op het scherm om met mensen voor de camera te praten.
	Pop-up. Bekijk de video die wordt weergegeven bovenop een andere app die u gebruikt.
	Privacy Mode (Privacymodus). Inschakelen om de schermweergave te verbergen.
	Definition (Kwaliteit). Selecteer de videoresolutie Hi-Def (Hi-Def) of Basic (Basis).
	Multi-screen Live (Live meerdere schermen). Tik om vensterlay-outs te selecteren.

2. Instellingen

Op de instellingenpagina kunt u de parameters van het apparaat instellen.

Parameter	Omschrijving
Intelligente detectie	U kunt Detectie van menselijke vorm, Gebaarherkenning, Huisdierdetectie, Voertuigdetectie, Abnormale geluidsdetectie en Beeldveranderingsdetectie selecteren voor uw apparaat. U kunt algoritmen selecteren om toe te passen.
Hoorbare melding	U kunt een waarschuwingston kiezen uit dempen, intensief, zacht of zelfs het waarschuwingssignaal aanpassen.
Offline melding	Indien ingeschakeld, worden meldingen naar uw app gepusht zodra het apparaat offline is.
Berichtmelding	U kunt het apparaatbericht en de melding van de EZVIZ-app beheren.
Audio	Indien uitgeschakeld, hebben zowel live-weergave als opgenomen video's geen audio.
Spraakmelding apparaat	Indien ingeschakeld, kan het apparaat spraakmeldingen uitvoeren.
WDR	Indien ingeschakeld, ondersteunt de camera een beter beeldeffect in scènes met tegenlicht te krijgen.
Dag-/nachtschakelaar	<ul style="list-style-type: none">• Automatisch (aanbevolen): Automatisch omschakelen Dag/nacht-modus om de gevoeligheid in te stellen (Gevoeligheid omschakeling dag en nacht).• Afdwingen dagmodus: Infraroodmodus blijft uit.• Afdwingen nachtmodus: Infraroodmodus blijft aan, met heldere beelden in donkere omgevingen.
OSD	Indien ingeschakeld, wordt de OSD met de apparaatnaam weergegeven op alle video's die door de camera zijn vastgelegd.
Beeld omdraaien	Tik om het beeld om te draaien.
Camerastatuslampje	Indien ingeschakeld, brandt het ledlampje op de camera; anders brandt het ledlampje niet.
Volgen met automatische zoom	Indien ingeschakeld zal de camera de beweging volgen als er iemand verschijnt.
Volgweergave	U kunt kiezen of de lens tijdens het volgen draait of niet.
Kalibratie PTZ-positie	U kunt de camera kalibreren wanneer er een offset is voor vooraf ingestelde positie of roterende positie van PTZ in het 360° beeld.
360° beeld	Tik om een beeld van 360 graden te genereren.
Cloud-opslag	Hier kunt u zich aanmelden voor cloudopslag.
Opnamelijst	Hier kunt u de capaciteit, de gebruikte ruimte en de beschikbare ruimte van de microSD-kaart zien en tevens de cloudopslagservice in- of uitschakelen.
Videocodering	Indien ingeschakeld, kunt u door de camera vastgelegde beelden alleen openen nadat u een wachtwoord invoert.
Coderingswachtwoord wijzigen	Hier kunt u het coderingswachtwoord wijzigen.
Netwerk	Zet uw apparaat eerst offline en verbind vervolgens uw apparaat met een nieuw netwerk.
Ruimte	U kunt het apparaat in een van de ruimten plaatsen.
Tijdzone	Hier kunt u de gewenste tijdzone selecteren.
Tijdnotatie	Hier kunt u de gewenste datumnotatie selecteren.
Gebruikershandleiding	Hier kunt u de gebruikershandleiding van de camera doornemen.
Apparaatversie	Hier kunt u de apparaatversie zien.
Het apparaat delen	U kunt het apparaat delen met uw familielid of gast.
Herstart het apparaat	Tik om de camera te herstarten.
Apparaat verwijderen	Tik om de camera uit de EZVIZ Cloud te verwijderen. Video's die in de cloud zijn opgeslagen worden niet verwijderd nadat u de camera heeft verwijderd. Als u de camera opnieuw toevoegt, kunnen de video's nog steeds worden bekeken.

1 Om uw privacy te beschermen, moet u de SD-kaart of andere opslagmedia (indien aanwezig) verwijderen wanneer u het apparaat overdraagt aan anderen.

1. Gebruik Amazon Alexa

Met deze instructies leert u uw EZVIZ-apparaten bedienen met Amazon Alexa. Raadpleeg **Probleemoplossing** als u tijdens het proces problemen ondervindt.

Zorg voordat u start dat:


1. EZVIZ-apparaten zijn verbonden met de EZVIZ-app.
2. Schakel in de EZVIZ-app "Image Encryption" (Beeldcodering) uit op de pagina Device Settings (Apparaatinstellingen).
3. U een Alexa-apparaat hebt (bijv. Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (alle generaties), Fire TV-stick (alleen tweede generatie) of Fire TV Edition smart tv's).
4. De Amazon Alexa-app is al op uw smartapparaat geïnstalleerd en u hebt een account aangemaakt.

Doe het volgende om EZVIZ-apparaten te bedienen met Amazon Alexa:

1. Open de Alexa-app en selecteer "Skills and Games" (Vaardigheden en spelletjes) in het menu.
2. Zoek op het scherm van Vaardigheden en spelletjes naar "EZVIZ" om vaardigheden voor "EZVIZ" te vinden.
3. Selecteer de vaardigheid van uw EZVIZ-apparaat en tik op **ENABLE TO USE (INSCHAKELEN VOOR GEBRUIK)**.
4. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord voor EZVIZ in en tik op **Sign in (Inloggen)**.
5. Tik op de toets **Authorize (Toestemming geven)** om Alexa toegang te verlenen tot uw EZVIZ-account, zodat Alexa uw EZVIZ-apparaten kan bedienen.
6. Wanneer u "EZVIZ has been successfully linked" (EZVIZ is met succes gekoppeld) ziet staan, tikt u op **DISCOVER DEVICES (APPARATEN ONTDEKKEN)** om Alexa al uw EZVIZ-apparaten te laten ontdekken.
7. Ga terug naar het menu van de Alexa-app en selecteer "Devices" (Apparaten). Hier zullen al uw EZVIZ-apparaten te zien zijn.

Spraakfunctie

Ontdek een nieuw smartapparaat via het menu "Smart Home" (Slimme woning) in de Alexa-app of Alexa-spraakbedieningsfunctie. Zodra het apparaat is gevonden, kunt u het met uw stem bedienen. Geef Alexa eenvoudige opdrachten.

-  Uw apparaatnaam bijvoorbeeld: "show xxxx camera" (toon xxxx-camera) kan in de EZVIZ-app worden aangepast. Elke keer dat u de naam van het apparaat wijzigt, dient u het apparaat opnieuw op te zoeken om de naam bij te werken.

Probleemoplossing

Wat moet ik doen als Alexa mijn apparaat niet kan vinden?

Controleer of er problemen zijn met de internetverbinding.

Start het smartapparaat opnieuw op en ontdek het apparaat opnieuw op Alexa.

Waarom geeft de status van het apparaat "Offline" weer op Alexa?

Mogelijk is uw draadloze verbinding verbroken. Start het smartapparaat opnieuw op en ontdek opnieuw op Alexa.

Internettoegang op uw router is mogelijk niet beschikbaar. Controleer of uw router is verbonden met internet en probeer het opnieuw.

-  Raadpleeg de officiële website voor meer informatie over landen waar het gebruik van Amazon Alexa is ondersteund.

2. Gebruik Google Assistant

Met de Google Assistant kunt u uw EZVIZ-apparaat activeren en live kijken met behulp van de Google Assistant-spraakfunctie.

U hebt de volgende apparaten en apps nodig:

1. Een werkende EZVIZ-app.
2. Schakel in de EZVIZ-app de "Image Encryption" (Beeldcodering) uit en "Audio" in op de pagina Device Settings (Apparaatinstellingen).
3. Een tv waarop een werkende Chromecast is aangesloten.
4. De Google Assistant-app op uw telefoon.

Volg de onderstaande stappen om aan de slag te gaan:

1. Installeer het EZVIZ-apparaat en zorg dat het correct werkt in de app.
2. Download de Google Home-app uit de App Store of Google Playopgeslagen™ en log in op uw Google-account.
3. Tik in het startscherm op "+" in de linkerbovenhoek en selecteer "Set up device" (Apparaat instellen) in de menulijst om naar de instellingeninterface te gaan.

4. Tik op **"Works with Google" (Werkt met Google)** en zoek naar "EZVIZ" om vaardigheden voor "EZVIZ" te vinden.
5. Voer uw gebruikersnaam en wachtwoord voor EZVIZ in en tik op **Sign in (Inloggen)**.
6. Tik op de toets **Authorize (Toestemming geven)** om Google toegang te verlenen tot uw EZVIZ-account, zodat Google uw EZVIZ-apparaten kan bedienen.
7. Tik op **"Return to app" (Terugkeren naar app)**.
8. Volg de bovenstaande stappen om de autorisatie te voltooien. Wanneer de synchronisatie is voltooid, wordt de EZVIZ-service vermeld onder uw lijst met services. Tik op het pictogram van de EZVIZ-service om een lijst met compatibele apparaten onder uw EZVIZ-account te zien.
9. Probeer eens wat opdrachten. Gebruik de naam van de camera die u hebt aangemaakt toen u het systeem installeerde.

Gebruikers kunnen apparaten beheren als een enkele entiteit of in een groep. Door apparaten aan een ruimte toe te voegen kunnen gebruikers een groep apparaten tegelijkertijd bedienen met één enkele opdracht.

Lees meer informatie via de onderstaande link:

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

Veelgestelde vragen

V: Wat voor netwerkverbinding ondersteunt de camera?

A: De camera ondersteunt draadloze en bekabelde verbinding, die kunnen worden geselecteerd afhankelijk van de netwerksituatie.

V: Wordt de video-opname voortgezet als de camera offline is?

A: Als de camera is ingeschakeld maar geen verbinding met internet heeft, wordt de video-opname op de microSD-kaart voortgezet, maar stopt de opname in de cloud. Als de camera wordt uitgeschakeld, stoppen beide video-opnames.

V: Waarom wordt het alarm geactiveerd wanneer er zich niemand in beeld bevindt?

A: Stel de gevoeligheid van het alarm lager in. Houd er rekening mee dat voertuigen en dieren ook activeringsbronnen zijn.

V: Wat als ik mijn wachtwoord vergeet?

A: Ga naar de EZVIZ-app > tik op de inlogpagina op "Forgot password?" (Wachtwoord vergeten?) > Voer uw e-mailadres of telefoonnummer van het account in en tik op. (Versturen) > Voer de verificatiecode in > Stel uw wachtwoord opnieuw in.

V: Waarom heb ik mijn verificatiecode niet ontvangen?

- A:
1. Als u de account via e-mail hebt geregistreerd, controleer dan uw ongewenste e-mail. Als u de verificatiecode nog steeds niet hebt ontvangen, kan het zijn dat uw e-mailfilter deze e-mail heeft geblokkeerd. Controleer dit bij uw e-mailprovider.
 2. Als u een account via een mobiel nummer hebt geregistreerd, controleer dan of uw mobiel korte sms-codes kan ontvangen of niet.
 3. Als u de verificatiecode nog steeds niet hebt ontvangen, geef dan uw nummer, uw land, het tijdstip van de aanvraag door aan het ondersteuningscentrum op support@ezvizlife.com of neem contact op met uw regionale ondersteuningsteam.

V: Hoe los ik het op als de wifi-configuratie is mislukt?

A: Controleer de volgende instellingen:

1. Zorg dat uw mobiele telefoon is verbonden met wifi en dat het wifi-netwerk correct werkt.
2. Controleer de netwerkstatus:
 - Zorg dat uw netwerk geen firewall of andere beperkingen heeft.
 - Controleer of de router een IP-adres aan uw apparaat kan toewijzen of schakel de statische IP-instelling uit (DHCP is standaard ingeschakeld op alle EZVIZ-apparaten).
3. Reset uw camera; zorg dat uw apparaat gereed is of in de modus wifi-configuratie staat > gebruik vervolgens de EZVIZ-app voor de wifi-configuratie van het apparaat.

 Ga naar www.ezviz.com/eu voor meer informatie over het apparaat.

Initiatieven voor het gebruik van videoproducten

Hartelijk dank dat u voor EZVIZ-producten heeft gekozen. Technologie beïnvloedt elk aspect van ons leven. Als hightechbedrijf zijn wij ons steeds meer bewust van de rol die technologie speelt bij de verbetering van de bedrijfsefficiëntie en de levenskwaliteit, maar ook van de potentiële schade van een verkeerd gebruik ervan. Videoproducten zijn bijvoorbeeld in staat om echte, volledige en duidelijke beelden op te nemen. Dit biedt een grote waarde in retrospectief en bij het behouden van realtime feiten. Het kan echter ook leiden tot een inbreuk op de legitieme rechten en belangen van een derde indien videogegevens op oneigenlijke wijze worden verspreid, gebruikt en/of verwerkt. Vanuit de filosofie “Technologie voor het goede” verzoekt EZVIZ dat iedere eindgebruiker van videotechnologie en videoproducten zich houdt aan alle toepasselijke wet- en regelgeving alsmede ethische gebruiken, met als doel gezamenlijk een betere gemeenschap te creëren. Lees de volgende initiatieven zorgvuldig:

1. Iedereen heeft een redelijke verwachting van privacy. De installatie van videoproducten mag niet in strijd zijn met deze redelijke verwachting. Daarom moet bij de installatie van videoproducten in openbare ruimten op redelijke en doeltreffende wijze een waarschuwing worden gegeven en moet het bewakingsbereik worden verduidelijkt. Voor niet-openbare ruimten worden de rechten en belangen van derden geëvalueerd wanneer videoproducten worden geïnstalleerd, met inbegrip van, maar niet beperkt tot, het installeren van videoproducten alleen na instemming van de belanghebbenden, en het niet installeren van zeer onzichtbare videoproducten. 2. Videoproducten zijn bedoeld om echte activiteiten in een bepaalde tijd en ruimte en onder specifieke omstandigheden vast te leggen. Daarom moet elke gebruiker eerst in redelijkheid zijn eigen rechten in een dergelijk specifiek toepassingsgebied bepalen, om te voorkomen dat inbreuk wordt gemaakt op de eigendomsrechten, privacy of andere legitieme rechten van een derde.

3. Tijdens het gebruik van videoproducten zullen van echte scènes afgeleide videobeeldgegevens blijven worden gegenereerd, waaronder een grote hoeveelheid biologische gegevens (zoals gezichtsbeelden), en de gegevens zouden verder kunnen worden toegepast of herbewerkt. De videoproducten zelf konden geen onderscheid maken tussen goed en slecht wat betreft het gebruik van de gegevens die louter op basis van de beelden die door de videoproducten zijn vastgelegd. Het resultaat van het gebruik van gegevens hangt af van de methode en het doel van het gebruik van de gegevensbeheerders. Daarom moeten de gegevensbeheerders niet alleen alle toepasselijke wet- en regelgeving en andere normatieve vereisten naleven, maar ook de internationale normen, de sociale moraal, de goede zeden, gangbare praktijken en andere niet-verplichte vereisten in acht nemen, en de persoonlijke levenssfeer, het portretrecht en andere rechten en belangen van het individu eerbiedigen.

4. Bij de verwerking van videogegevens die voortdurend door videoproducten worden gegenereerd, moet altijd rekening worden gehouden met de rechten, waarden en andere eisen van de verschillende belanghebbenden. In dit verband zijn product- en gegevensbeveiliging van het grootste belang. Daarom moet elke eindgebruiker en gegevensbeheerder alle redelijke en noodzakelijke maatregelen treffen om de veiligheid van de gegevens te waarborgen en het uitlekken, de ongeoorloofde bekendmaking en het ongeoorloofde gebruik van gegevens te voorkomen, met inbegrip van, maar niet beperkt tot, het instellen van toegangscontrole, het selecteren van een geschikte netwerkomgeving (internet of intranet) waar videoproducten worden aangesloten, en het instellen en voortdurend optimaliseren van netwerkbeveiliging.

5. Videoproducten hebben een grote bijdrage geleverd aan de verbetering van de sociale zekerheid in de hele wereld. Wij geloven dat deze producten ook een actieve rol zullen spelen in meer aspecten van het sociale leven. Elk misbruik van videoproducten dat een schending van de mensenrechten inhoudt of tot criminele activiteiten leidt, is in strijd met de oorspronkelijke bedoeling van technologische innovatie en productontwikkeling. Daarom moet elke gebruiker een evaluatie- en volgmechanisme voor zijn producttoepassing instellen om ervoor te zorgen dat elk product op een correcte en redelijke manier en te goeder trouw wordt gebruikt.