

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 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.

Tartalom

Áttekintés	1
1. A csomag tartalma	1
2. Alap	1
Beállítás	2
1. Bekapcsolás	2
2. Kapcsolódás az internethez	3
Telepítés	4
1. A telepítés helye	4
2. Szerelési lépések	4
Az eszköz megtekintése	6
1. Élő nézet	6
2. Beállítások	7
EZVIZ Connect	8
1. Az Amazon Alexa használata	8
2. A Google Segéd használata	9
GYIK	9
Szemponatok a videókamerák használatához	10

Áttekintés

1. A csomag tartalma



Kamera (x1)



Mágneses talp (x1)



Tápkábel (x1)



Öntapadó lap (x2)



Fémlemez (x1)
(5mm lyukátmérő)



Csavarkészlet (x1)

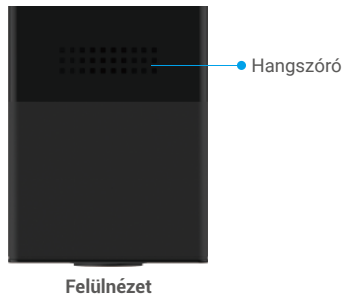
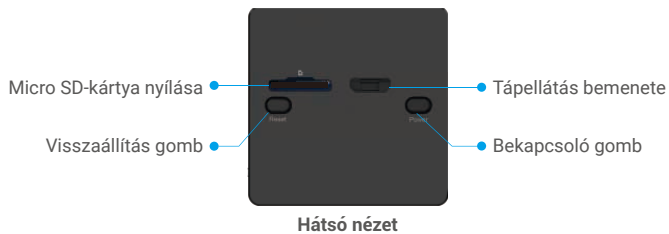


Szabályozással kapcsolatos információk
(x2)



Gyors használatba vételi útmutató (x1)

2. Alap



Név	Leírás
LED kijelzők	 Folyamatos kék: A kamera bekapcsol, vagy az élő képét nézik az EZVIZ alkalmazásban.
	 Gyorsan villogó kék: A kamera készen áll a Wi-Fi-beállításra.
	 Lassan villogó kék: A kamera megfelelően működik.
	 Lassan villogó vörös: Hálózati hiba.
	 Gyorsan villogó vörös: Kamerakivétel.
	 Folyamatos zöld: A kamera teljesen feltöltve.
	 Lassan villogó zöld: Töltés.
Micro SD-kártya (külön megvásárolható)	Használat előtt az EZVIZ alkalmazásban inicializálja a kártyát. Ajánlott jellemzők: 10-es osztály, maximális kapacitás 256 GB.
Visszaállítás gomb	Tartsa lenyomva 4 másodpercig az újraindításhoz és az összes paraméter alapértelmezett értékre állításához.
Bekapcsoló gomb	<ul style="list-style-type: none"> Bekapcsolás: Kikapcsolt állapotban tartsa lenyomva 2 másodpercig. Kikapcsolás: A kamera kikapcsolásához tartsa lenyomva 4 másodpercig.
Tápellátás bemenete	A kamera töltéséhez.

Beállítás

1. Bekapcsolás

A bekapcsoláshoz kikapcsolt állapotban tartsa lenyomva a bekapcsológombot 2 másodpercig.

Ha a kamera akkumulátora lemerült, a feltöltéshez csatlakoztassa a tápadapterrel (5V, 2A) a konnektorhoz (külön megvásárolható).



- Javasoljuk, hogy a csomagban található tápkábelt használja.
- Vásároljon egy 5V, 2A-es tápadaptert, mert azt a csomag nem tartalmazza.
- Töltés előtt vegye le a kamerát a falról.
- Ne töltsa a kamerát, ha a hőmérséklet meghaladja a 45 fokot vagy nem éri el a 0 fokot.
- A kamera nem tölthető kültérben a tápadapterrel.
- Töltéskor a kamera automatikusan bekapcsol.

2. Kapcsolódás az internethez

1. Az EZVIZ alkalmazás beszerzése

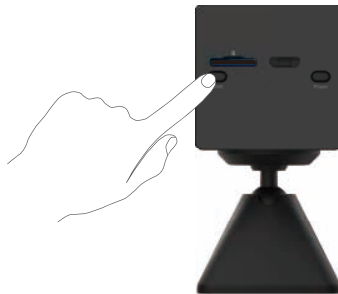
- Csatlakoztassa mobiltelefonját a Wi-Fi hálózatra (javasolt).
- Az App Store-ban vagy a Google Play™-ben keresse meg az „EZVIZ” alkalmazást, töltsse le, majd telepítse.
- Indítsa el az alkalmazást, majd regisztráljon egy EZVIZ felhasználói fiókot.



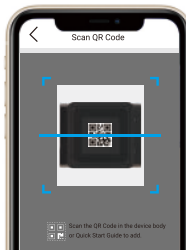
- i** Ha már használja az alkalmazást, kérjük, győződjön meg arról, hogy telepítve van a legújabb verzió. Elérhető frissítések kereséséhez látogasson el az App Store-ba, és keressen rá az EZVIZ kifejezésre.

2. Kamera hozzáadása az EZVIZ-hez

- Tartsa lenyomva 4 másodpercig a kamera visszaállítás gombját. Amikor a LED-kijelző gyorsan kék színnel villog, azt jelzi, hogy a kamera készen áll a Wi-Fi beállítására.



- Jelentkezzen be fiókjába az EZVIZ alkalmazás használatával.
- A kezdőképernyő jobb felső sarkában található „+” jelre koppintva nyissa meg a QR-kód beolvasása felületet.
- Olvassa be a Gyors használatba vételi útmutató borítóján vagy a kameratesten lévő QR-kódot.



- A wifi-beállítások elvégzéséhez kövesse az EZVIZ alkalmazás varázslójának utasításait.

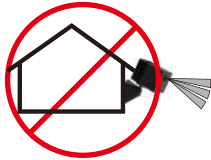
- i** A kamera Wi-Fi-jének módosításához tartsa lenyomva 4 másodpercig a visszaállítás gombot, és ismétlje meg a fenti lépéseket.

Telepítés

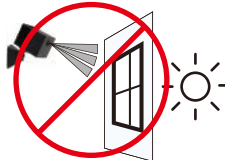
1. A telepítés helye

Olyan helyet válasszon, amelynek a látótere tiszta és takarásmentes, és ahol jó a vezeték nélküli kapcsolat a kamera számára. Tartsa szem előtt a következő tippeket:

- Ellenőrizze, hogy a fal képes-e megtartani a kamera súlyának legalább háromszorosát.
- Ajánlott telepítési magasság: 1,8 m magasságban a talaj felett.
- Ajánlott felszerelési szög: Döntse lefelé 15 fokkal.



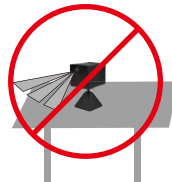
Ne szerelje fel kültéren



Ne szerelje fel a kamerát olyan helyre, ahol erős fény éri



Ne helyezze a kamerát kivezető nyílások közelébe



Ne szerelje fel olyan helyre, ahol a látómező akadályozva van.



Fontos megjegyzések a téves riasztások csökkentésével kapcsolatban:

- Ne szerelje fel a kamerát olyan helyre, ahol erős fény éri, úgy mint napsütés, erős lámpafény stb.
 - Ne helyezze a kamerát kivezető nyílások közelébe, beleértve a légkondicionáló szellőzőnyílásait, a párasító kivezető nyílásait, a projektorok hőleadó szellőzőnyílásait stb.
 - Ne szerelje fel a kamerát olyan helyre, ahol erős szél fúj.
 - Ne helyezze a kamerát tükör elé.
 - A vezeték nélküli interferencia elkerülése érdekében tartsa a kamerát legalább 1 méterre a vezeték nélküli eszközöktől, beleértve a Wi-Fi routereket és telefonokat is.
- Az EZVIZ alkalmazásban az észlelési érzékenységet a helyszín kiválaszt ajánlott beállítani. Így ellenőrizheti, hogy a kamera helyén észlelhető-e a mozgás, és az észlelt objektum mérete és távolsága alapján beállíthatja az érzékenységet.

2. Szerelési lépések

1. Telepítse a Micro SD-kártyát (opcionális)

- Helyezze a Micro SD-kártyát (külön megvásárolható) a kártyanyílásba az alábbi ábra szerint.



A Micro SD-kártya behelyezése után az EZVIZ alkalmazásban használat előtt inicializálja a kártyát.

- Az EZVIZ alkalmazásban koppintson a Eszközbeállítások felület **Tárolóállapot** elemére, és ellenőrizze az SD-kártya állapotát.
- Ha a memóriakártya állapota **Inicializálatlan**, koppintson ide az inicializálásához.

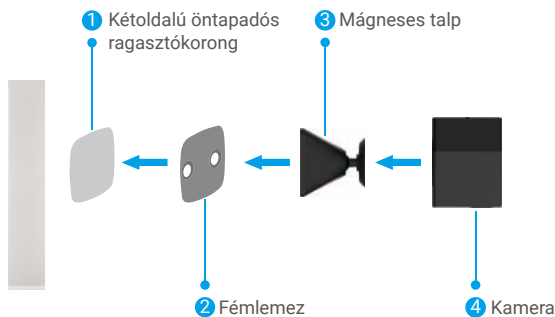
i Az állapot ekkor **Normál** állapotra vált, és a kártya képes lesz videó tárolására.

2. Kamera telepítése

A kamera elhelyezhető vízszintesen, illetve a mennyezetre szerelve. A példához a mennyezeti telepítést fogjuk használni.

1. opció: Rögzítse a fémlemezt öntapadós ragasztókoronggal

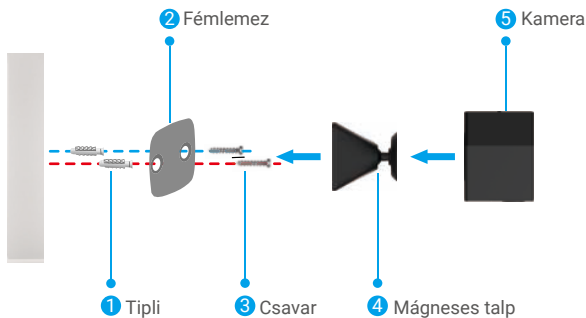
- Válasszon tiszta és sík felületet.
- Rögzítse a fémlemezt öntapadós ragasztókoronggal.
- Szerelje fel a kamerát a fémlemezre, vagy helyezze közvetlenül egy mágneses felületre.



1. ábra: Rögzítés kétoldalú öntapadós ragasztókoronggal

2. opció: Rögzítse a fémlemezt csavarokkal

- Válasszon tiszta és sík felületet.
- **(Csak betonfal esetén)** Készítse el a csavarfuratokat a fémlemez használatával, és helyezzen be három tiplit.
- Rögzítse a fémlemezt csavarokkal.
- Szerelje fel a kamerát a fémlemezre, vagy helyezze közvetlenül egy mágneses felületre.



2. ábra: Rögzítés csavarokkal

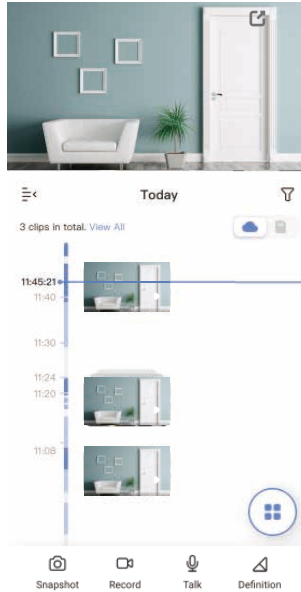
Az eszköz megtekintése

i Az alkalmazás felülete változhat a verziófrissítés miatt. A tényleges felületet vegye figyelembe.

1. Élő nézet

Az EZVIZ alkalmazás elindításakor az eszközoldal lesz látható, az alábbi ábrának megfelelően.

Rákapcsolódhat az élő képre vagy hangra, pillanatfelvételeket vagy videófelvételeket készíthet, és kiválaszthatja a kívánt videófelbontást.





i További ikonok megjelenítéséhez csúsztassa jobbra és balra a képernyőt.

Ikón	Leírás
	Megosztás. A készülék megosztása.
	Beállítások. Az eszköz beállításainak megtekintése vagy módosítása.
	Pillanatfelvétel. Készítsen pillanatfelvételt.
	Videófelvétel. A felvétel kézi indítása/leállítása.
	Beszéd. Beszéd és hallgatás indítása.
	Felbontás. Válassza ki a kívánt videófelbontást: Ultra HD, Hi-Def vagy Standard.
	Többképernyős élő. Érintse meg az élő nézet ablak kialakításhoz.

i Konkrét információkat a tényleges felületen talál.

2. Beállítások

A beállítások oldalon megadhatja a készülék paramétereit.

Paraméter	Leírás
Név	Testreszabhatja a készülék nevét.
Munkamód	<ul style="list-style-type: none">• Felvétel mód: A kamera folytatja a felvételkészítést. Kérjük, csatlakoztassa a kamerát.• Teljesítménynövelt üzemmód: Hosszabb videófelvétel lehetséges, de energiaigényesebb.• Energiatakarékos üzemmód: Rövidebb videófelvétel lehetséges, de kevésbé energiaigényes.• Szuper energiatakarékos: Alvó üzemmód bekapcsolva. A látótérben észlelt aktivitás felébresztheti a kamerát.• Aktív üzemmód konfigurálása: Testreszabhatja az aktív üzemmódot különböző időszakokra nézve.
Intelligens észlelés	<p>Az észlelési értesítést testreszabhatja az észlelési érzékenység értékének módosításával. Minél nagyobb az érzékenység, annál könnyebben észlelhetők a kamerától távolabb elhelyezkedő emberek. Alapszintű észlelés (kötelező):</p> <ul style="list-style-type: none">• PIR (passzív) infravörös érzékelés: Nagyobb érzékenység, nagyobb érzékelési távolság.• Emberi alak észlelése: Nagyobb érzékenység, nagyobb érzékelési távolság. <p> A készülékek a kiválasztott üzemmód alapján riasztanak, beleértve az eszközoldali hangértesítést és az alkalmazásoldali üzenetértesítést.</p>
Értesítés	Beállíthat külön eszközoldali és üzenetoldali értesítéseket.
Hang	Ha le van tiltva, sem az élő nézet, sem a felvett videók nem lesz hang.
Kép	<ul style="list-style-type: none">• Eredeti: Alapértelmezett képstílus.• Lány: Alacsonyabb szintelítettség.• Élénk: Magasabb szintelítettség.• OSD: Ha engedélyezve van, a kamera által rögzített összes videón megjelenik a készülék neve, mint OSD.
Jelzőfények	<p>Ha le van tiltva, a kamera jelzőfénye kikapcsol.</p> <p> Kivételek: A kamera jelzőfénye kamerakivétel esetén is világít, illetve ha a kamera töltődik.</p>
Akkumulátor	Láthatja az akkumulátor kapacitását.
Felhőtárhely	Előfizethet és kezelheti a felhőalapú tárhelyet.
Rekordlista	Láthatja az eszköz tárhelyének állapotát, beleértve a felhőalapú tárhelyet és a memóriakártyát is.
Biztonsági beállítások	<ul style="list-style-type: none">• Videótitkosítás: Ha engedélyezve van, a videók titkosítva lesznek.• Titkosítási jelszó módosítása: Módosíthatja a titkosítási jelszót.
Hálózat	Láthatja a Wi-Fi-t, amelyhez a készülék csatlakozott, és koppintással másik Wi-Fi-t választhat.
Eszközinformáció	Itt tekintheti meg a készülék adatait.
A készülék megosztása	Adjon meg egy e-mail címet vagy telefonszámot egy családtag vagy vendég meghívásához és eszközjogosultságok megadásához.
Eszköz törlése	Koppintson a kamera törléséhez az EZVIZ fiókjából.

1. Az Amazon Alexa használata

Ezek az utasítások lehetővé teszik az EZVIZ-eszközök vezérlését az Amazon Alexával. Ha bármilyen nehézségbe ütközik a művelet során, lapozzon a **Hibaelhárítás** részhez.

Mielőtt elkezdene, ellenőrizze, hogy:

1. Az EZVIZ-eszközök csatlakoztatva vannak az EZVIZ alkalmazáshoz.
2. Az EZVIZ alkalmazásban az Device Settings (Eszközbeállítások) oldalon kapcsolja ki a „Image Encryption” (Kép titkosítását).
3. Van egy Alexa-kompatibilis eszköze (úgy mint Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV [minden generáció], Fire TV-stick [csak második generáció] vagy Fire TV Edition okos tévéc).
4. Az Amazon Alexa alkalmazás már telepítve van okoseszközére, és létrehozott egy fiókot.

Az EZVIZ-eszközök vezérléséhez az Amazon Alexával:

1. Nyissa meg az Alexa alkalmazást, és válassza ki a „Skills and Games” (Funkciók és játékok) lehetőséget a menüből.
2. A Funkciók és játékok képernyőn keressen rá az „EZVIZ” kifejezésre, és megkapja az „EZVIZ”-funkciókat.
3. Válassza ki a kívánt EZVIZ-eszközfunkciót, majd koppintson a **ENABLE TO USE (HASZNÁLAT ENGEDÉLYEZÉSE)** lehetőségre.
4. Írja be EZVIZ felhasználónevét és jelszavát, majd koppintson a **Sign in (Bejelentkezés)** lehetőségre.
5. Koppintson a **Authorize (Engedélyezés)** gombra, hogy az Alexa hozzáférhessen az EZVIZ-fiókjához, és vezérelhesse az EZVIZ-eszközeit.
6. Ekkor az „EZVIZ has been successfully linked” (EZVIZ sikeresen összekapcsolva) üzenet jelenik meg, most koppintson az **DISCOVER DEVICES (ESZKÖZÖK FELFEDEZÉSE)** lehetőségre, hogy az Alexa felismerhesse az összes EZVIZ-eszközt.
7. Menjen vissza az Alexa alkalmazás menüjébe, és válassza az „Devices” (Eszközök) lehetőséget, és az eszközök alatt megtalálja az összes EZVIZ-eszközét.

Hangutasítás

Új okoseszköz felfedezéséhez használja az Alexa alkalmazás „Smart Home” (Okosotthon) menüjét, vagy az Alexa hangvezérlő funkciót.

A megtalált eszköz készen áll a hangvezérlésre. Adjon egyszerű parancsokat az Alexának.

- Az eszköze neve például: „show xxxx camera,” (mutasd az xxxx kamerát) módosítható az EZVIZ alkalmazásban. Minden alkalommal, amikor megváltoztatja egy eszköz nevét, a név frissítéséhez újra fel kell fedeznie az eszközt.

Hibaelhárítás

Mit tegyek, ha az Alexának nem sikerül felismernie az eszközümet?

Ellenőrizze, hogy van-e probléma az internetkapcsolattal.

Próbálja újraindítani az okoseszközt, és fedezze fel újra az eszközt az Alexával.

Miért „Offline” az eszköz állapota az Alexán?

Lehet, hogy megszakadt a vezeték nélküli kapcsolat. Indítsa újra az okoseszközt, és fedezze fel újra az Alexával.

Előfordulhat, hogy az útválasztón nincs internet-hozzáférés. Ellenőrizze, hogy az útválasztó csatlakozik-e az internethez, és próbálja újra.

- Az Amazon Alexa használatát támogató országokról lásd annak hivatalos weboldalát.

2. A Google Segéd használata

A Google Segéddel aktiválhatja EZVIZ-eszközét, és bekapcsolhatja az élő nézetet a Google Segéd hangparancsainak használatával.

Az következő eszközökre és alkalmazásokra van szükség:

1. Egy funkcionáló EZVIZ alkalmazás.
2. Az EZVIZ alkalmazásban az Device Settings (Eszközbeállítások) oldalon kapcsolja ki a „Image Encryption” (Kép titkosítását), és kapcsolja be az „Audio” (Audiót).
3. Egy tévé, funkcionáló Chromecast kapcsolattal.
4. A Google Segéd alkalmazás telepítve a telefonján.

A kezdéshez kövesse az alábbi lépéseket:

1. Állítsa be az EZVIZ-eszközt, és ellenőrizze az alkalmazásban, hogy megfelelően működik-e.
2. Töltse le a Google Home alkalmazást az App Store-ból vagy a Google Play Store™-ból, és jelentkezzen be Google-fiókjába.
3. Az Otthon képernyőn koppintson a „+” elemre a bal felső sarokban, és válassza a menüből az „Set up device” (Eszköz beállítása) lehetőséget, hogy a beállítási felületre lépjen.
4. Koppintson a **Works with Google (Kompatibilis a Google-lal)** elemre, és keressen rá az „EZVIZ” kifejezésre, és keresse meg az „EZVIZ”-t.
5. Írja be EZVIZ felhasználónevét és jelszavát, majd koppintson a **Sign in (Bejelentkezés)** lehetőségre.
6. Koppintson a **Authorize (Engedélyezés)** gombra, hogy a Google hozzáférhessen az EZVIZ-fiókjához, és vezérelhesse az EZVIZ-eszközeit.
7. Koppintson a **Return to app (Vissza az alkalmazáshoz)** elemre.
8. Kövesse a fenti lépéseket az engedélyezés végrehajtásához. A szinkronizálás befejeztével az EZVIZ-szolgáltatás megtalálható lesz a szolgáltatások listájában. Az EZVIZ-fiók alatt található kompatibilis eszközök listájának megtekintéséhez koppintson az EZVIZ-szolgáltatás ikonra.
9. Most próbáljon ki néhány parancsot. Használja a rendszer beállításakor létrehozott kameranevet.

A felhasználók külön-külön vagy csoportosan is kezelhetik az eszközöket. Eszközök egy szobához adása lehetővé teszi a felhasználók számára, hogy egyszerre vezéreljenek egy egész eszközcsoportot egyetlen parancsral.

További információkért lásd a linket:

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

GYIK

K: Ha a kamera offline állapotban van az alkalmazásban, folytatódik a videófelvétel?

V: Ha a kamera be van kapcsolva, de nem csatlakozik az internethez, a helyi videófelvétel folytatódik, de a felhőbe történő felvétel leáll. Ha a kamera ki van kapcsolva, mindkét videófelvétel leáll.

K: Miért aktiválódik a riasztás, ha senki sem jelenik meg a látótérben?

V: Próbálja meg alacsonyabbra állítani a riasztási érzékenységet. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a készülék járművek és állatok észlelésekor is beriaszthat.

K: Miért nem lép működésbe a riasztás, ha ember jelenik meg a PIR-észlelési területen?

- V:**
- Próbálja meg magasabbra állítani a riasztási érzékenységet.
 - Ha az észlelési érzékenység 100-ra van állítva, győződjön meg róla, hogy van valaki az észlelési területen, és a PIR-észlelési távolság 5 méter.
 - A PIR-észlelési technológia korlátai miatt előfordulhat, hogy a kamera nem észleli a mozgást, ha a környezeti hőmérséklet közel van az emberi test hőmérsékletéhez, vagy ha valaki függőlegesen közelít a PIR-érzékelő felé.

i Az eszközzel kapcsolatos további információkat a www.ezviz.eu oldalon talál.

Szempontok a videókamerák használatához

Köszönjük, hogy az EZVIZ termékeit választotta.

A technológia érinti életünk minden területét. Csúcstechnológiát gyártó vállalatként egyre inkább tudatában vagyunk annak, hogy milyen szerepe van a technológiának az üzleti folyamatok és az életminőség javításában, ugyanakkor tisztában vagyunk a nem megfelelő használatának lehetséges ártalmaival is. A videókamerák például valós, teljes és tiszta képek rögzítésére képesek. Ez a múlt vonatkozásában és a valós tények megőrzésében nagy értéket képvisel. A videóadatok nem megfelelő terjesztése, felhasználása és/vagy feldolgozása azonban harmadik felek törvényes jogainak és érdekeinek megsértését is eredményezheti. A „Technológia a jóért” filozófiájával az EZVIZ azt kéri, hogy a jobb közösség közös megteremtése érdekében a videotechnológia és a videókamerák végfelhasználói tartsák be az összes vonatkozó törvényt és rendeletet, valamint az etikai normákat is.

Kérjük, figyelmesen olvassa el az alábbi szempontokat:

1. Mindenkinek vannak észszerű elvárásai az adatvédelemmel kapcsolatban, és a videókamerák telepítése nem kerülhet ellentétbe ezekkel. Ezért a videókamerák közterületen történő telepítésekor észszerű és látható módon kell kihelyezni a figyelmeztetéseket, valamint jelezni kell a területet, amelyre kiterjed a megfigyelés. A videókamerák nem nyilvános területeken történő telepítésekor fel kell mérni a harmadik felek jogait és érdekeit, ideértve többek között azt, hogy a videókamerák csak az érdekelt felek beleegyezését követően telepíthetők, és nehezen látható videókamerák nem felszerelhetők.

2. A videókamerák célja, hogy meghatározott időben és térben, meghatározott körülmények között rögzítsenek valós tevékenységeket. Ezért először minden felhasználónak észszerűen meg kell határozni a saját jogait adott helyzetben, biztosítandó, hogy harmadik fél felvételeken való szerepléséhez fűződő, magánélethez kapcsolódó vagy egyéb törvényes jogai ne sérüljenek.

3. A videókamerák használata során valós jelenetekből származó videoképadatok keletkeznek, beleértve nagy mennyiségű biológiai adatot (például arcképek) is, és ezek az adatok tovább használhatók vagy újrafeldolgozhatók. A videókamerák önmagukban nem tudják megkülönböztetni a jót a rossztól olyan szempontból, hogy az adatok kizárólag a videókamerák által rögzített képek alapján hogyan használhatók fel. Az adatfelhasználás eredménye az adatkezelők általi felhasználás módjától és céljától függ. Ezért az adatkezelőknek nem csupán az összes alkalmazandó törvényt és rendeletet, illetve egyéb normatív követelményt kell betartaniuk, hanem tiszteletben kell tartaniuk a nemzetközi normákat, a közérkölcset, a helyes morált, a bevett gyakorlatot és egyéb nem kötelező előírásokat is, valamint tekintettel kell lenniük az érintettek adatainak védelemére, a képeken való megjelenésre vonatkozó jogokra, valamint az egyéb jogokra és érdekekre is.

4. A videókamerák által folyamatosan generált videóadatok feldolgozása során minden esetben figyelembe kell venni a különböző érdekelt felek jogait, értékeit és egyéb igényeit. Ebből a szempontból rendkívül fontos a termékbiztonság és az adatbiztonság. Ezért minden végfelhasználónak és adatkezelőnek meg kell tennie minden észszerű és szükséges intézkedést az adatbiztonság érdekében, valamint az adatok kiszivárgásának, nem megfelelő nyilvánosságra hozatalának és nem megfelelő felhasználásának elkerülésére, ideértve többek között a hozzáférés-ellenőrzés beállítását, a videókamerák csatlakozásához a megfelelő hálózati környezet (internet vagy intranet) kiválasztását, a hálózati biztonság kialakítását és folyamatos optimalizálását.

5. A videókamerák világszerte nagymértékben hozzájárultak a társadalmi biztonság javításához, és úgy gondoljuk, hogy ezek a termékek a társadalmi élet több területén is aktív szerepet játszanak majd. A videókamerákkal történő bármilyen, az emberi jogokat sértő vagy bűncselekményt eredményező visszaélés a technológiai innováció és a termékfejlesztés eredeti szándékával ellentétben áll. Ezért minden felhasználónak ki kell alakítania a termék használatához kapcsolódó értékelési és nyomon követési eljárást, biztosítandó az egyes termékek észszerű és jóhiszemű használatát.