AUTORIŲ TEISĖS © "Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.". VISOS TEISĖS SAUGOMOS.

Bet kokia informacija, įskaitant, be kita ko, formuluotes, paveikslėlius, grafikus, yra "Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd." (toliau - "EZVIZ") nuosavybė. Šio naudotojo vadovo (toliau – "vadovas") jokiu būdu negalima atgaminti, keisti, versti ar platinti iš dalies ar visiškai be išankstinio raštiško EZVIZ leidimo. Išskyrus atvejus, kai nurodyta kitaip, EZVIZ nesuteikia jokių garantijų ar pareiškimų, tiesioginių ar numanomų, susijusių su Vadovu.

Apie šį vadovą

Šiame vadove pateikti gaminio naudojimo ir tvarkymo nurodymai. Nuotraukos, schemos, vaizdai ir visa kita informacija pateikta tik aprašymo ir paaiškinimo tikslais. Šiame vadove pateikta informacija gali būti pakeista be įspėjimo dėl programinės aparatinės įrangos atnaujinimo ar kitų priežasčių. Naujausią versiją rasite "∈zvız[™]" svetainėje (http://www.ezviz.com).

Peržiūros įrašas

Nauja laida – 2022 m. sausio mėn.

Prekių ženklų patvirtinimas

"∈z∨ız™", "S™" ir kitų "EZVIZ" prekių ženklai bei logotipai yra "EZVIZ" nuosavybės įvairiose jurisdikcijose. Kiti toliau nurodyti prekių ženklai ir logotipai yra atitinkamų savininkų nuosavybė.

Teisinės atsakomybės ribojimo pareiškimas

TIEK, KIEK LEIDŽIA TAIKOMI ĮSTATYMAI, APRAŠYTAS PRODUKTAS SU TECHNINE ĮRANGA, PROGRAMINE ĮRANGA IR PROGRAMINE APARATINE ĮRANGA PATEIKIAMAS TOKS, KOKS YRA, SU VISOMIS TRIKTIMIS IR KLAIDOMIS, IR "EZVIZ" NESUTEIKIA JOKIŲ GARANTIJŲ, ĮSKAITANT, BE APRIBOJIMŲ, GARANTIJAS DĖL TINKAMUMO PARDUOTI, PATENKINAMOS KOKYBĖS, TINKAMUMO KONKREČIAM TIKSLUI IR TREČIŲJŲ ŠALIŲ NEPAŽEIDIMO GARANTIJAS. JOKIU ATVEJU "EZVIZ", JOS DIREKTORIAI, PAREIGŪNAI, DARBUOTOJAI AR ATSTOVAI NEATSAKO UŽ JOKIUS SPECIALIUS, ATSITIKTINIUS AR NETIESIOGINIUS NUOSTOLIUS, ĮSKAITANT, BE KITA KO, NUOSTOLIUS DĖL VERSLO PELNO PRARADIMO, VERSLO SUTRIKDYMO, DUOMENŲ AR DOKUMENTŲ PRARADIMO, KURIE YRA SUSIJĘ SU ŠIO PRODUKTO NAUDOJIMU, NET JEI "EZVIZ" BUVO INFORMUOTA APIE TOKIŲ NUOSTOLIŲ TIKIMYBĘ.

TIEK, KIEK TAI MAKSIMALIAI LEIDŽIAMA PAGAL TAIKYTINĄ TEISĘ, JOKIU ATVEJU "EZVIZ" BENDRA ATSAKOMYBĖ UŽ VISĄ ŽALĄ NEVIRŠYS PRADINĖS PRODUKTO PIRKIMO KAINOS.

"EZVIZ" NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ ASMENS SUŽALOJIMĄ AR TURTINĘ ŽALĄ, PATIRTĄ DĖL PRODUKTO TIEKIMO AR PASLAUGOS NUTRAUKIMO, KURĮ SUKĖLĖ: A) NETINKAMAS DIEGIMAS ARBA NAUDOJIMAS, IŠSKYRUS TAI, KAS PRAŠOMA; B) NACIONALINIŲ ARBA VIEŠŲJŲ INTERESŲ APSAUGA; C) FORCE MAJEURE; D) JŪS ARBA TREČIOJI ŠALIS, ĮSKAITANT, BET NEAPSIRIBOJANT, TREČIŲJŲ ŠALIŲ PRODUKTŲ, PROGRAMINĖS ĮRANGOS, PROGRAMŲ IR KT. NAUDOJIMĄ.

JEI GAMINYS TURI INTERNETO PRIEIGĄ, GAMINĮ JŪS NAUDOJATE TIK SAVO RIZIKA. "EZVIZ" NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ NEĮPRASTĄ VEIKIMĄ, PRIVATUMO NUTEKĖJIMĄ AR KITĄ ŽALĄ, ATSIRADUSIĄ DĖL KIBERNETINĖS ATAKOS, ĮSILAUŽĖLIŲ ATAKOS, VIRUSŲ PATIKRINIMO AR KITOS INTERNETO SAUGOS RIZIKOS, TAČIAU PRIREIKUS "EZVIZ" LAIKU SUTEIKS TECHNINĘ PAGALBĄ. PRIEŽIŪROS ĮSTATYMAI IR DUOMENŲ APSAUGOS ĮSTATYMAI PRIKLAUSO NUO KONKREČIOS JURISDIKCIJOS. PRIEŠ NAUDODAMI ŠĮ PRODUKTĄ, PATIKRINKITE VISUS JŪSŲ JURISDIKCIJOJE GALIOJANČIUS ĮSTATYMUS, KAD ĮSITIKINTUMĖTE, JOG JŪSŲ NAUDOJIMAS ATITINKA TAIKOMUS ĮSTATYMUS. JEI ŠIS GAMINYS NAUDOJAMAS NETEISĖTAIS TIKSLAIS, "EZVIZ" UŽ TAI NEATSAKO.

ESANT BET KOKIEMS NEATITIKIMAMS TARP PIRMIAU IŠDĖSTYTŲ NUOSTATŲ IR TAIKYTINOS TEISĖS, VADOVAUJAMASI PASTARĄJA.

Turinys

Apžvalga1	I
1. Paketo turinys	1
2. Pagrindai	1
Sąranka	2
1. Jjungimas	2
2. Prisijungimas prie interneto	2
Įrengimas	3
1. "Micro SD" kortelės įrengimas (pasirinktinai)	3
2. Pagrindo įrengimas	4
3. Kameros įrengimas	4
Veiksmai su EZVIZ programėle	5
1. Tiesioginė peržiūra	5
2. Nuostatos	6
"EZVIZ Connect"	7
1. "Amazon Alexa" naudojimas	7
2. "Google Assistant" naudojimas	7
DUK	3
Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo	3

Apžvalga 1. Paketo turinys



Kamera (1 vnt.)



Gręžimo šablonas (1 vnt.)



Reguliavimo informacija (2 vnt.)

Maitinimo adapterio išvaizda priklauso nuo to, kokį faktinį adapterį įsigijote.

2. Pagrindai



Maitinimo adapteris (1 vnt.)



Montavimo plokštelė (1 vnt.)



Sparčiosios paleisties vadovas (1 vnt.)

_____ (1 ...



Maitinimo kabelis (1 vnt.)



Sraigtų komplektas (1 vnt.)



"HomeKit" sąrankos instrukcija (1 vnt.)



Vaizdas iš priekio

Pavadinimas	Aprašas	
Šviesos diodų indikatorius	-	Šviečiantis raudonas: kamera paleidžiama.
	• •	Lėtai mirksinti raudona: Tinklo išimtis.
	••••	Greitai mirksinti raudona: Kameros išimtis (pvz., "Micro SD" kortelės klaida).
	-	Šviečianti mėlyna: EZVIZ programėlėje peržiūrimas vaizdo įrašas.
	• •	Lėtai mirksinti mėlyna: kamera veikia tinkamai.
	••••	Greitai mirksinti mėlyna: Kamera paruošta "Wi-Fi" ryšiui.



Vaizdas iš galo

Pavadinimas	Aprašas
"Micro SD" kortelė (parduodama atskirai)	Kad galėtumėte naudotis, inicijuokite kortelę EZVIZ programėlėje.
Mygtukas NUSTATYTI IŠ NAUJO	Palaikykite 4 sekundes, kad paleistumėte iš naujo ir nustatytumėte visus parametrus į numatytuosius.

Sąranka

1. Jjungimas

Prijunkite maitinimo kabelį prie kameros ir prijunkite maitinimo adapterį prie maitinimo lizdo, kaip parodyta tolesnėje iliustracijoje.



2. Prisijungimas prie interneto

1. Gaukite EZVIZ programėlę

- Prijunkite mobilųjį telefoną prie "Wi-Fi" (siūloma).
- Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami "EZVIZ" parduotuvėje "App Store" arba "Google Play^{TM"}.
- Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyra.



Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norėdami sužinoti, ar yra naujinys, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite EZVIZ.

Maitinimo lizdas

2. Kameros įtraukimas į EZVIZ

 Palaikykite nustatymo iš naujo mygtuką 4 sekundes. Kai LED indikatorius greitai mirksi mėlynai, tai rodo, kad kamera paruošta "Wi-Fi" konfigūracijai.



- Prisijunkite prie savo EZVIZ naudotojo paskyros.
- Pagrindiniame ekrane bakstelėkite "+" viršutiniame dešiniajame kampe, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo sąsają.
- Nuskaitykite QR kodą, esantį ant trumposios instrukcijos viršelio arba ant kameros korpuso.



- Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad užbaigtumėte "Wi-Fi" konfigūravimą.

Jei norite pakeisti kameros "Wi-Fi", paspauskite ir 4 sekundes palaikykite nustatymo iš naujo mygtuką bei pakartokite anksčiau nurodytus veiksmus.

Įrengimas

1. "Micro SD" kortelės įrengimas (pasirinktinai)

Įdėkite "micro SD" kortelę (parduodama atskirai) į kortelės lizdą, kaip parodyta toliau esančiame paveikslėlyje.



2. Pagrindo įrengimas

Kamerą galima pastatyti horizontaliai arba pritvirtinti prie lubų. Čia kaip pavyzdį naudojame montavimą prie lubų.

- Įrenginį įrenkite patalpoje, nes įrenginys nėra atsparus vandeniui.
 - · Įsitikinkite, kad lubos yra pakankamai tvirtos, kad išlaikytų tris kartus didesnį už kamerą svorį.
 - Nedėkite kameros tokioje vietoje, kurioje daug šviesos šviečia tiesiai į kameros objektyvą.
 - Rekomenduojamas montavimo aukštis: 3 m nuo žemės.

- Padėkite gręžimo šabloną ant paviršiaus, ant kurio pasirinkote pritvirtinti kamerą.

- (Tik cementinėms sienoms / luboms) Išgręžkite varžtų angas pagal šabloną ir įdėkite tris inkarines detales.
- Kameros pagrindą pritvirtinkite trimis metaliniais varžtais.



3. Kameros įrengimas

Pritaisykite kamerą prie pagrindo ir pasukite ją pagal laikrodžio rodyklę, kol ji bus pritvirtinta.



Veiksmai su EZVIZ programėle

🕦 Programėlės sąsaja gali skirtis dėl versijos naujinimo, ir viršesnė bus jūsų telefone įdiegtos programėlės sąsaja.

1. Tiesioginė peržiūra

Paleidus EZVIZ programėlę, įrenginio puslapis rodomas, kaip parodyta toliau.

Galite peržiūrėti ir klausytis tiesioginės sklaidos kanalo, daryti momentines nuotraukas ar įrašus ir, jei reikia, pasirinkti vaizdo įrašo apibrėžimą.





Braukite kairėn ir dešinėn per ekraną, norėdami pamatyti daugiau piktogramų.

Piktograma	Aprašas
Ľ	Bendrinimas. Bendrinkite savo įrenginį su bet kuo.
0	Nuostatos. Peržiūrėkite arba pakeiskite įrenginio nuostatas.
Ľ	lškylantysis langas. Peržiūrėkite vaizdo įrašą, rodomą virš kitos naudojamos programos.
Ô	Momentinė kopija. Padarykite momentinę kopiją.
	Įrašykite. Rankiniu būdu pradėkite / sustabdykite įrašymą.
(ô)	PTZ. Sukite kamerą, kad gautumėte platesnį regėjimo lauką.
Ş	360° vaizdas. Bakstelėkite, kad sugeneruotumėte 360 laipsnių peržiūros vaizdą.
Ō	Kalbėkite. Bakstelėkite piktogramą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus, kad kalbėtumėte arba klausytumėte priešais kamerą esančių žmonių.
Þ	Privatumo režimas. Įjunkite, kad paslėptumėte ekrano rodinį.
	Apibrėžimas. Pasirinkite vaizdo skiriamąją gebą iš "Ultra HD", "Full HD", "Hi-Def" arba "Standartinė".
	Kelių ekranų tiesioginis režimas. Bakstelėkite, norėdami pasirinkti langų išdėstymą.

2. Nuostatos

Nustatymų puslapyje galite nustatyti įrenginio parametrus.

Parametras	Aprašas	
Išmanusis aptikimas	Galite pasirinkti žmogaus figūros aptikimą, gestų atpažinimą, naminių gyvūnėlių aptikimą, transpor priemonės aptikimą, neįprasto garso aptikimą ir jūsų įrenginio vaizdo pasikeitimo aptikimą. Galite pasirinkti algoritmus, kuriuos norite taikyti.	
Garsinis pranešimas	Galite pasirinkti įspėjamuosius tonus iš "Nutildyti", "Intensyvus", "Švelnus" arba net tinkinti įspėjamąjį toną.	
Pranešimas neprisijungus prie tinklo	Jei įjungta, atsijungus įrenginiui į jūsų programėlę bus siunčiami pranešimai.	
Žinutės pranešimas	Galite tvarkyti įrenginio žinutę ir EZVIZ programėlės pranešimą.	
Garsas	lšjungus funkciją, garso nebus nei tiesioginėje transliacijoje, nei padarytuose vaizdo įrašuose.	
Įrenginio raginimas balsu	Jjungus, įrenginys gali atlikti raginimą balsu.	
WDR	Kai įjungta, padeda kamerai išgauti geresnį vaizdo efektą foninio apšvietimo scenose.	
Dienos / nakties jungiklis	 Automatinis (rekomenduojama): Dienos / nakties automatinio jungiklio režimas leidžia nustatyti jautrumą (dienos ir nakties jungiklio jautrumą). Priverstinis dienos režimas: infraraudonųjų spindulių režimas lieka išjungtas. Priverstinis naktinis režimas: IR režimas lieka įjungtas; vaizdas yra aiškus tamsioje aplinkoje. 	
OSD	jjungus šią funkciją, OSD su įrenginio pavadinimu bus rodomas visuose kameros užfiksuotuose vaizdo įrašuose.	
Vaizdo apvertimas	Bakstelėkite, norėdami apversti vaizdus.	
Kameros būsenos lemputė	Jei įjungta, kameroje užsidegs LED indikatorius; kitu atveju LED indikatorius neįsijungs.	
Automatinis priartinimo sekimas	Jei įjungta, kai kas nors pasirodys, kamera seks judesius	
Sekimo rodinys	Sekdami galite pasirinkti, ar objektyvas suksis, ar ne.	
PTZ padėties kalibravimas	Galite kalibruoti kamerą, kai iš anksto nustatyta PTZ padėtis arba sukamoji padėtis yra 360° vaizde.	
360° vaizdas	Bakstelėkite, kad sugeneruotumėte 360 laipsnių peržiūros vaizdą.	
Debesies saugykla	Galite užsiprenumeruoti debesies saugyklą čia.	
Įrašų sąrašas	Čia galite matyti "micro SD" kortelės talpą, užimtą vietą ir laisvą vietą, taip pat čia galite įjungti ar išjungti debesies saugyklos paslaugą.	
Video šifravimas	Jei įjungta, kameros užfiksuotus vaizdus bus galima pasiekti tik įvedus slaptažodį.	
Šifravimo slaptažodžio pakeitimas	Čia galite pakeisti šifravimo slaptažodį.	
Tinklas	Pirmiausia prijunkite savo įrenginį prie interneto, tada galite prijungti įrenginį prie naujo tinklo.	
Erdvė	Įrenginį galite padėti į bet kurią iš vietų.	
Laiko juosta	Čia galite pasirinkti laiko juostą.	
Laiko formatas	Čia galite pasirinkti reikiamą datos formatą.	
Naudotojo vadovas	Kameros naudotojo vadovą galite perskaityti čia.	
Įrenginio versija	Čia galite pamatyti įrenginio versiją.	
Įrenginio bendrinimas	Galite bendrinti įrenginį su savo šeimos nariu arba svečiu.	
Įrenginio paleidimas iš naujo	Bakstelėkite, kad paleistumėte kamerą iš naujo.	
Pašalinti įrenginį	Bakstelėkite, kad panaikintumėte kamerą iš EZVIZ Cloud. Panaikinus kamerą, debesyje saugomi vaizdo įrašai panaikinti nebus. Kai dar kartą pridėsite kamerą, vaizdo įrašus vis tiek galėsite peržiūrėti.	

🕕 Norėdami apsaugoti privatumą perduodami įrenginį kitiems, išimkite SD kortelę arba kitą laikmeną (jei yra).

"EZVIZ Connect"

1. "Amazon Alexa" naudojimas

Šios instrukcijos leis jums valdyti savo EZVIZ įrenginius naudojant "Amazon Alexa". Jei proceso metu susiduriate su sunkumais, žr. **Trikčių šalinimas**.

Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad:

- 1. EZVIZ įrenginiai prijungti prie EZVIZ programėlės.
- 2. EZVIZ programėlėje išjunkite "Vaizdo šifravimas" Įrenginio nustatymų puslapyje.
- Turite įrenginį, kuriame veikia "Alexa" (pvz., "Echo Spot", "Echo-Show", naująjį "Echo-Show", "Fire TV" (visos kartos), "Fire TV stick" (tik antrosios kartos) arba "Fire TV Edition" išmaniuosius televizorius).
- 4. "Amazon Alexa" programėlė jau įdiegta jūsų išmaniajame įrenginyje, ir jūs sukūrėte paskyrą.

Norėdami valdyti EZVIZ įrenginius naudodami "Amazon Alexa":

- 1. atidarykite "Alexa" programėlę ir meniu pasirinkite "Įgūdžiai ir žaidimai".
- 2. Įgūdžių ir žaidimų ekrane, ieškokite EZVIZ ir rasite EZVIZ įgūdžius.
- 3. Pasirinkite savo EZVIZ įrenginio įgūdžius, tada bakstelėkite ĮJUNGTI NAUDOJIMĄ.
- 4. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite Prisijungti.
- 5. Bakstelėkite mygtuką Autorizuoti, kad leistumėte "Alexa" pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad "Alexa" galėtų valdyti jūsų EZVIZ jrenginius.
- Pamatysite pranešimą "EZVIZ sėkmingai susietas", tada bakstelėkite APTIKTI ĮRENGINIUS, kad "Alexa" galėtų aptikti visus jūsų EZVIZ įrenginius.
- 7. Grįžkite į "Alexa" programėlės meniu ir pasirinkite "Įrenginiai", o po įrenginiais pamatysite visus savo EZVIZ įrenginius.

Balso komanda

Atraskite naują išmanųjį įrenginį naudodami "Alexa" programėlės meniu "Išmanieji namai" arba "Alexa" balso valdymo funkciją. Kai įrenginys bus surastas, galėsite jį valdyti balsu. Funkcijai "Alexa" sakykite paprastas komandas.

Jūsų įrenginio pavadinimą, pvz. "rodyti xxxx kamerą", galima keisti EZVIZ programėlėje. Kaskart pakeitę įrenginio pavadinimą, turėsite jį aptikti iš naujo, kad atnaujintumėte pavadinimą.

Trikčių šalinimas

Ką daryti, jei "Alexa" nepavyksta aptikti mano įrenginio?

Patikrinkite, ar nėra interneto ryšio problemų.

Pabandykite iš naujo paleisti išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikti įrenginį naudojant "Alexa".

Kodėl paslaugoje "Alexa" įrenginio būsena yra "Atsijungęs"?

Jūsų belaidis ryšys galėjo būti atjungtas. Perkraukite išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikite naudodami "Alexa". Kelvedžio interneto prieiga gali būti nepasiekiama. Patikrinkite, ar kelvedis prijungtas prie interneto ir mėginkite dar kartą.

🕕 Išsamią informaciją apie šalis, kurios palaiko "Amazon Alexa" naudojimą, rasite oficialioje jos svetainėje.

2. "Google Assistant" naudojimas

Naudodami "Google Assistant", galite suaktyvinti savo EZVIZ įrenginį ir stebėti tiesioginę transliaciją, sakydami "Google Assistant" balso komandas.

Reikalingi šie įrenginiai ir programėlės:

- 1. veikianti EZVIZ programėlė.
- 2. EZVIZ programėlės puslapyje "Įrenginio nuostatos" išjunkite parinktį "Vaizdo šifravimas" ir įjunkite "Garsas".
- 3. Televizorius, prie kurio prijungtas veikiantis "Chromecast".
- 4. "Google Assistant" programėlė telefone.

Norėdami pradėti, atlikite toliau pateiktus veiksmus.

- 1. Nustatykite EZVIZ įrenginį ir įsitikinkite, kad jis tinkamai veikia programėlėje.
- 2. Atsisiųskite "Google Home" programėlę iš "App Store" arba "Google Play Store™" ir prisijunkite prie savo "Google" paskyros.
- "Myhome" ekrane bakstelėkite "+" viršutiniame kairiajame kampe ir meniu sąraše pasirinkite "Nustatyti įrenginį", kad pereitumėte į sąrankos sąsają.
- 4. Bakstelėkite "Veikia su "Google" ir ieškokite EZVIZ, kur rasite EZVIZ įgūdžius.
- 5. Įveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelėkite Prisijungti.
- Bakstelėkite mygtuką "Autorizuoti", kad leistumėte "Alexa" pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad "Alexa" galėtų valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.

- 7. Bakstelėkite Grįžti į programėlę.
- Atlikite pirmiau nurodytus veiksmus, kad užbaigtumėte autorizavimą. Kai sinchronizavimas bus baigtas, EZVIZ paslauga bus įtraukta į jūsų paslaugų sąrašą. Norėdami peržiūrėti suderinamų įrenginių sąrašą savo EZVIZ paskyroje, bakstelėkite EZVIZ tarnybos piktogramą.
- 9. Dabar pabandykite keletą komandų. Naudokite kameros, kurią sukūrėte nustatydami sistemą, pavadinimą.

Naudotojai gali valdyti įrenginius kaip vieną objektą arba kaip grupę. Įrenginių įtraukimas į patalpą leidžia naudotojams valdyti prietaisų grupę vienu metu, naudojant vieną komandą.

Norėdami gauti daugiau informacijos, žr. nuorodą:

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

DUK

Kl. Kokio tipo tinklo ryšį palaiko kamera?

A. Kamera palaiko belaidį ryšį ir laidinį ryšį, kurį galima pasirinkti atsižvelgiant į tinklo situaciją.

Kl. Jei kamera neprisijungusi, ar vaizdo įrašymas bus tęsiamas?

A. Jei kamera įjungta, bet atjungta nuo interneto vaizdo įrašymas bus tęsiamas "micro SD" kortelėje, bet debesies įrašymas sustos. Jei kamera išjungta, abu vaizdo įrašymai bus sustabdyti.

Kl. Kodėl suveikė pavojaus signalas, kai vaizde nieko nėra?

A. Pabandykite sumažinti pavojaus signalo jautrumą. Atkreipkite dėmesį, kad suveikdinimo šaltinis taip pat gali būti transporto priemonės ir gyvūnai.

Kl. Ką daryti, jei pamiršau savo slaptažodį?

A. Eikite į EZVIZ programėlę > prisijungimo puslapį, bakstelėkite "Pamiršote slaptažodį?". > įveskite paskyros el. pašto adresą arba telefono numerį. (Siųsti) > įveskite patvirtinimo kodą > Iš naujo nustatykite slaptažodį.

Kl. Kodėl negaliu gauti patvirtinimo kodo?

- A. 1. Jei paskyrą užregistravote el. paštu, patikrinkite savo nepageidaujamo pašto aplanką. Jei vis dar negavote patvirtinimo kodo, galbūt turite el. pašto filtrą / bloką, apribojantį šį el. laišką; kreipkitės į savo el. pašto teikėją.
 - 2. Jei paskyrą užregistravote mobiliojo telefono numeriu, patvirtinkite, ar jūsų mobilusis telefonas gali gauti SMS trumpuosius kodus.
 - Jei patvirtinimo kodo vis dar negavote, nurodykite savo numerį, šalį ir prašymo pateikimo laiką pagalbos centrui adresu support@ezvizlife.com arba susisiekite su regionine pagalbos komanda.

Kl. Kaip išspręsti nepavykusią "Wi-Fi" konfigūraciją?

- A. Patikrinkite šiuos nustatymus:
 - 1. Įsitikinkite, kad mobilusis telefonas prijungtas prie "Wi-Fi" ir kad "Wi-Fi" tinklas veikia tinkamai.
 - 2. Patikrinkite tinklo būseną:
 - Įsitikinkite, kad jūsų tinkle nėra užkardos ar kitų apribojimų.
 - Įsitikinkite, kad kelvedis gali paskirstyti IP adresą jūsų įrenginiui arba išjungti statinį IP nustatymą (DHCP pagal numatytąsias nuostatas yra įjungtas visuose EZVIZ įrenginiuose).
 - Iš naujo nustatykite kamerą; įsitikinkite, kad jūsų įrenginys veikia parengties režimu arba "Wi-Fi" konfigūracijos režimu, tada naudokite EZVIZ programėlę "Wi-Fi" įrenginio konfigūracijai.

Daugiau informacijos apie įrenginį žr. www.ezviz.com.

Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo

Dėkojame, kad pasirinkote EZVIZ gaminius.

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Būdama aukštųjų technologijų kompanija, mes vis labiau suvokiame, kokį vaidmenį technologijos atlieka gerinant verslo efektyvumą ir gyvenimo kokybę, tačiau kartu ir galimą žalą dėl netinkamo jų naudojimo. Pavyzdžiui, vaizdo įrašymo produktai gali įrašyti tikrus, išsamius ir aiškius vaizdus. Tai suteikia didelę retrospektyvinę vertę ir leidžia išsaugoti tikralaikius faktus. Tačiau jei vaizdo duomenys platinami, naudojami ir (arba) tvarkomi netinkamai, taip pat gali būti pažeistos teisėtos trečiosios šalies teisės ir interesai. Vadovaudamasi "Technologijos gerovei" filosofija, EZVIZ reikalauja, kad kiekvienas galutinis vaizdo technologijų ir vaizdo gaminių naudotojas laikytųsi visų galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų, taip pat etikos principų, kad galėtume kartu kurti geresnę bendruomenę.

Atidžiai perskaitykite šias iniciatyvas:

- Visi pagrįstai tikisi privatumo, o vaizdo įrašymo produktų įrengimas neturėtų prieštarauti šiems pagrįstiems lūkesčiams. Todėl, įrengiant vaizdo gaminius viešosiose vietose, turi būti pagrįstai ir veiksmingai pateikiamas įspėjimas ir patikslinamas stebėjimo diapazonas. Neviešosiose teritorijose trečiosios šalies teisės ir interesai vertinami įrengiant vaizdo įrašymo produktus, įskaitant, bet neapsiribojant, vaizdo produktų įrengimą tik gavus suinteresuotųjų šalių sutikimą, ir neįrengiant labai nematomų vaizdo įrašymo produktų.
- Video gaminių paskirtis fiksuoti realią veiklą konkrečiu laiku ir konkrečiomis sąlygomis. Todėl kiekvienas naudotojas pirmiausia turi pagrįstai apibrėžti savo teises tokioje konkrečioje srityje, kad nepažeistų trečiosios šalies portretų, privatumo ar kitų teisėtų teisių.
- 3. Naudojant video produktus ir toliau bus generuojami video vaizdų duomenys, gauti iš realių scenų, įskaitant didelį biologinių duomenų kiekį (pvz., veido atvaizdus), ir duomenys gali būti toliau naudojami arba apdorojami. Patys video produktai negali atskirti gero nuo blogo kalbant apie tai, kaip naudoti duomenis, pagrįstus tik video produktų užfiksuotais vaizdais. Duomenų naudojimo rezultatas priklauso nuo duomenų valdytojų naudojimo būdo ir tikslo. Todėl duomenų valdytojai privalo ne tik laikytis visų galiojančių įstatymų ir kitų teisės aktų bei norminių reikalavimų, bet ir gerbti tarptautines normas, socialinę moralę, gerą moralę, bendrąją praktiką ir kitus neprivalomus reikalavimus, gerbti asmens privatumą, portretų ir kitas teises bei interesus.
- 4. Tvarkant vaizdo įrašų duomenis, kuriuos nuolat generuoja video produktai, visada reikėtų atsižvelgti į įvairių suinteresuotųjų šalių teises, vertybes ir kitus reikalavimus. Šiuo požiūriu produktų saugumas ir duomenų saugumas yra nepaprastai svarbu. Todėl kiekvienas galutinis naudotojas ir duomenų valdytojas turi imtis visų pagrįstų ir būtinų priemonių, kad užtikrintų duomenų saugumą ir išvengtų duomenų nutekėjimo, netinkamo atskleidimo ir netinkamo naudojimo, įskaitant, bet neapsiribojant, prieigos kontrolės nustatymą, tinkamos tinklo aplinkos (interneto ar intraneto), prie kurios prijungti vaizdo produktai, parinkimą, tinklo saugumo nustatymą ir nuolatinį optimizavimą.
- 5. Video produktai labai prisidėjo prie socialinės apsaugos gerinimo visame pasaulyje, ir mes manome, kad šie produktai taip pat atliks aktyvų vaidmenį didesniame skaičiuje socialinio gyvenimo aspektų. Bet koks piktnaudžiavimas video produktais pažeidžiant žmogaus teises arba dėl vykdant nusikalstamą veiklą prieštarauja pradiniam technologinių inovacijų ir produktų kūrimo tikslui. Todėl kiekvienas naudotojas turi nustatyti savo produkto naudojimo vertinimo ir stebėjimo mechanizmą, kad užtikrintų, jog kiekvienas produktas būtų naudojamas tinkamai, pagrįstai ir sąžiningai.