

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“) jokiū 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 „EZVIZ™“ svetainėje (<http://www.ezviz.com>).

Peržiūros įrašas

Nauja laida – 2021 m. sausio mėn.

Prekių ženklų patvirtinimas

„EZVIZ™“,  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

Apžvalga	1
1. Paketo turinys	1
2. Pagrindai.....	1
Sąranka.....	2
1. Kameros įjungimas.....	2
2. Gaukite EZVIZ programėlę	3
3. Įtraukite kamerą į EZVIZ	3
Kameros įrengimas.....	3
1. Diegimo vieta	3
2. Įrengimo veiksmai	4
Įrenginio peržiūra	6
1. Tiesioginė peržiūra	6
2. Nuostatos	7
„EZVIZ Connect“	8
1. „Amazon Alexa“ naudojimas	8
2. „Google Assistant“ naudojimas.....	9
DUK.....	9
Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo	10

Apžvalga

1. Paketo turinys



Kamera (1 vnt.)



Gręžimo šablonas (1 vnt.)



USB kabelis (1 vnt.)



Sraigų komplektas (1 vnt.)



Trumpasis montavimo vadovas (1 vnt.)

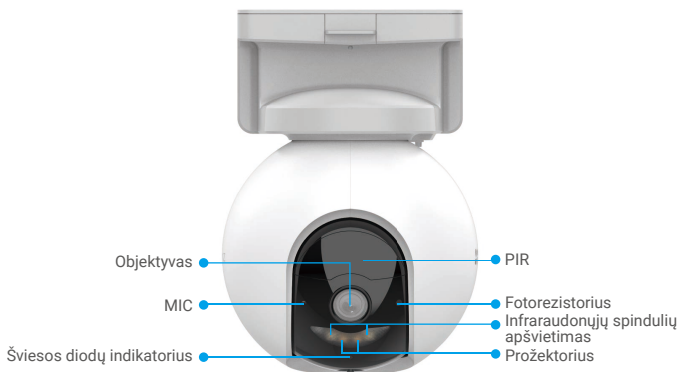


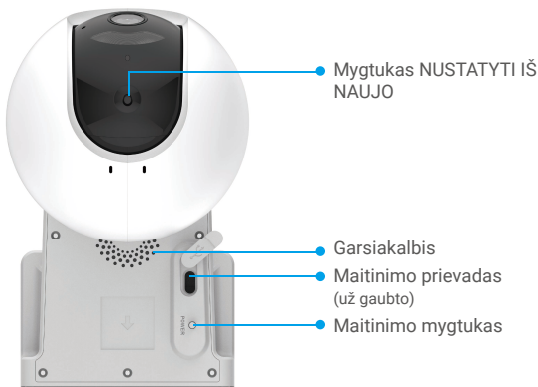
Reguliavimo informacija (2 vnt.)



Sparčiosios paleisties vadovas (1 vnt.)

2. Pagrindai





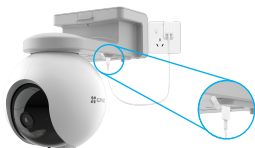
Pavadinimas	Aprašas
Mygtukas NUSTATYTI IŠ NAUJO	Paspauskite ir palaikykite apie 4 sek., kad paleistumėte iš naujo ir nustatytumėte visus numatytuosius parametrus.
Maitinimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none"> • Maitinimas įjungtas: paspauskite ir palaikykite 2 sek. išjungimo būsenoje. • Maitinimo išjungimas: paspauskite ir palaikykite 4 sek., kad išjungtumėte kamerą.
Maitinimo prievadas	Skirta kamerai įkrauti.
Šviesos diodų indikatorius	● ● Lėtai mirksinti raudona: Tinklo išimtis.
	● ● ● ● Greitai mirksinti raudona: Kameros išimtis.
	▬ Šviečianti mėlyna: Kamera paleidžiama arba naudojama tiesioginei peržiūra EZVIZ programėlėje.
	● ● Lėtai mirksinti mėlyna: Kamera veikia tinkamai.
	● ● ● ● Greitai mirksinti mėlyna: Kamera paruošta „Wi-Fi“ ryšiu.
	▬ Šviečianti žalia: kamera visiškai įkrauta.
	● ● Lėtai mirksinti žalia: įkraunama.

Sąranka

1. Kameros įjungimas

Išjungimo būsenoje paspauskite ir 2 sek. palaikykite mygtuką MAITINIMAS, kad įjungtumėte maitinimą.

Jei kameros baterija išsikrovusi, prijunkite ją prie maitinimo lizdo su įkrovimui skirtu maitinimo adapteriu (5 V 2A).



Įkrovimas naudojant maitinimo adapterį



Įkrovimas naudojant saulės skydelį

- Tiek maitinimo adapteris (5 V / 2 A), tiek saulės skydelis turi būti perkami atskirai.
- Prieš įkraudami nuimkite kamerą nuo sienos.
- Nekraukite kameros, kai temperatūra viršija 45 laipsnius arba yra žemesnė nei 0 laipsnių.
- Lauke neleidžiama krauti kameros maitinimo adapteriu.
- Kraunant kamera bus automatiškai įjungta.

2. Gaukite EZVIZ programėlę

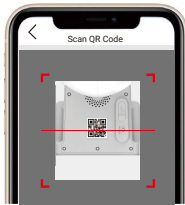
- Prijunkite savo mobilųjį telefoną prie „Wi-Fi“ 2,4 GHz tinklo
- Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami „EZVIZ“ parduotuvėje „App Store“ arba „Google Play™“.
- Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyrą.



- i** Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norėdami sužinoti, ar yra naujins, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite „EZVIZ“.

3. Įtraukite kamerą į EZVIZ

1. Prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros.
2. Pagrindiniame ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame dešiniajame kampe, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo sąsają.
3. Nuskaitykite QR kodą, esantį ant trumposios instrukcijos viršelio arba ant kameros korpuso.



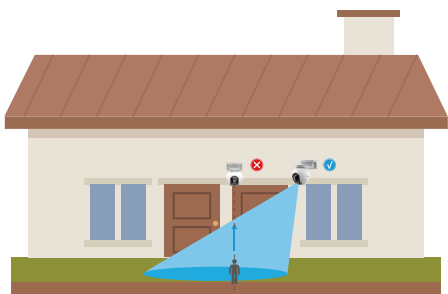
4. Vykdykite EZVIZ programėlės vedlio nurodymus, kad užbaigtumėte kameros tinklo konfigūravimą.

Kameros įrengimas

1. Diegimo vieta

Pasirinkite vietą su aiškiu, neužblokuotu matymo lauku ir geru belaidžiu signalu į kamerą. Turėkite omenyje toliau nurodytus patarimus.

- Įsitikinkite, kad siena yra pakankamai tvirta, kad išlaikytų tris kartus didesnę už kamerą svorį.
- Rekomenduojamas montavimo aukštis: 3 m.
- Aptikimo atstumo diapazonas: 2–10 m.
- Įsitikinkite, kad šoninis eismas kerta kameros matymo lauką. Kameros judesio jutiklis yra daug jautresnis judėjimui iš vienos pusės į kitą matymo lauką, nei judėjimui tiesiai link kameros ar nuo jos.



i Dėl PIR aptikimo technologijos apribojimų kamera gali neaptikti judesio, kai aplinkos temperatūra yra artima žmogaus kūno temperatūrai arba kai kas nors prisiartina prie PIR jutiklio vertikaliai.

Rekomenduojama nustatyti aptikimo jautrumą EZVIZ programėlėje, kai pasirenkama vieta. Taip galite patikrinti, ar kameros vietoje galima aptikti judesį, ir reguliuoti jautrumą pagal aptikto objekto dydį ir atstumą.

⚠ Svarbios pastabos, kaip sumažinti per dažnus pavojaus signalus.

- Nemontuokite kameros esant stipriam apšvietimui, įskaitant saulės šviesą, ryškias lempų šviesas ir t. t.
- Nemontuokite kameros šalia jokių išvesčių, įskaitant oro kondicionieriaus angas, drėkintuvo angas, projektorių šilumos perdavimo angas ir t. t.
- Nemontuokite kameros vietose, kur yra stiprus vėjas.
- Nemontuokite kameros priešais veidrodį.
- Laikykite kamerą bent 1 metro atstumu nuo bet kokių belaidžių prietaisų, įskaitant „Wi-Fi“ kelvedžius ir telefonus, kad išvengtumėte belaidžio ryšio trukdžių.

2. Įrengimo veiksmai

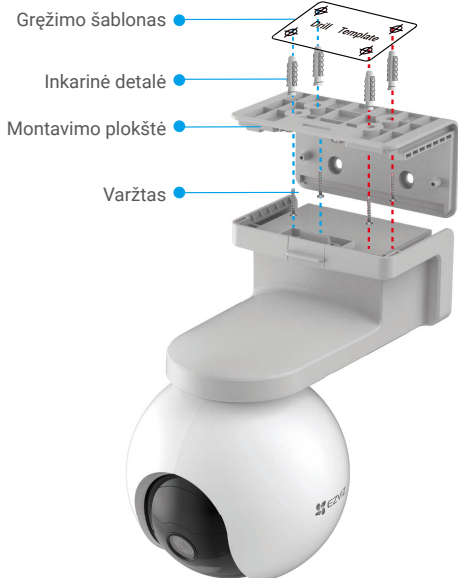
Kamera gali būti montuojama ant sienos ir lubų.

Montavimas prie sienos ar lubų

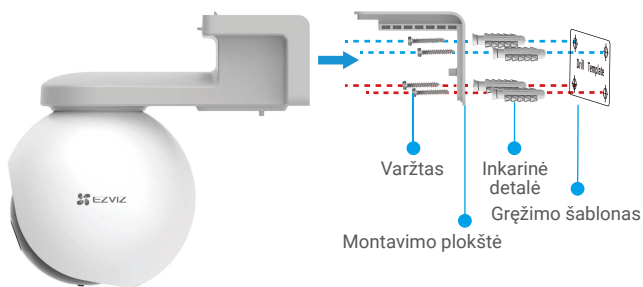
1. Pirmiausia atskirkite montavimo plokštę ir kamerą.



2. Nuimkite nuo objektyvo apsauginę plėvelę.
3. Išgręžkite šabloną ant švaraus ir lygaus paviršiaus.
4. (Tik cementinėms sienoms) išgręžkite varžtų angas pagal šabloną ir įdėkite inkarines detales.
5. Montavimo plokštę pritvirtinkite varžtais pagal šabloną.
6. Pritvirtinkite kamerą prie montavimo plokštės.



1 pav. Lubinis laikiklis



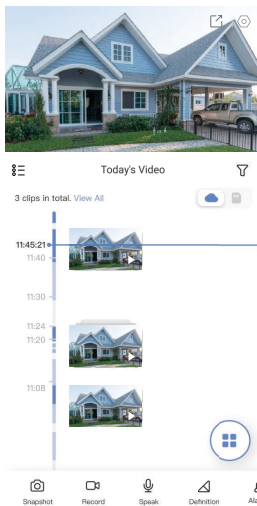
2 pav. Sieninis laikiklis

Įrenginio peržiūra

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

1. Tiesioginė peržiūra

Kai paleidžiate EZVIZ programėlę, toliau rodomi įrenginio puslapio rodiniai. Galite žiūrėti ir klausytis tiesiogiai, daryti momentines nuotraukas, įrašyti vaizdus ir, jei reikia, pasirinkti vaizdo įrašo apibrėžimą.



Piktograma	Aprašas
	Bendrinimas. Bendrinkite savo įrenginį.
	Nuostatos. Peržiūrėkite arba pakeiskite įrenginio nuostatas.
	Momentinė kopija. Padarykite momentinę kopiją.
	Įrašykite. Rankiniu būdu pradėkite / sustabdykite įrašymą.
	Apibrėžimas. Pasirinkite vaizdo skiriamąjį gebą iš „Full HD“, „Ultra HD“ arba „Hi-Def“.
	Pastumti / pakreipti / keisti mastelį. Sukite kamerą, kad gautumėte platesnį regėjimo lauką.
	Kalbėkite. Bakstelėkite piktogramą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus, kad kalbėtumėte arba klausytumėte priešais kamerą esančių žmonių.
	360° vaizdas. Bakstelėkite, kad sugeneruotumėte 360 laipsnių peržiūros vaizdą.
	Žadintuvas. Įjunkite garsą ar mirksėjimą, kad atgrasytumėte įsibrovėlius.
	Kelių ekranų tiesioginis režimas. Bakstelėkite, norėdami pasirinkti langų išdėstymą.

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

2. Nuostatos

Parametras	Aprašas
Darbo režimas	<ul style="list-style-type: none"> • Įrašymo režimas: kamera toliau įrašinės. Prijunkite kamerą. • Našumo režimas: vienas vaizdo klipas yra ilgesnis, bet sutaupo mažiau energijos. • Energijos taupymo režimas: vienas vaizdo įrašas yra trumpesnis ir taupo daugiau energijos. • Iltin intensyvus energijos taupymo režimas: įjungtas miego režimas. Aktyvi tiesioginė peržiūra gali suaktyvinti kamerą. • Darbo režimo konfigūravimas: tinkinti darbo režimą įvairiais laikotarpiais.
Išmanusis aptikimas	<p>Čia galite pasirinkti aptikimo tipą ir nustatyti aptikimo jautrumą bei aptikimo zonas.</p> <p>Aptikimo tipai.</p> <ul style="list-style-type: none"> • PIR infraraudonųjų spindulių aptikimas: įrenginys siųs įspėjimus, kai užfiksuos gyvūno ar žmogaus šilumos energiją. • Žmogaus kūno formos aptikimas: kai ji įjungta, įrenginys siųs pavojaus signalą, kai bus aptinkama žmogaus veikla. <ul style="list-style-type: none"> • Aptikimo jautrumo nustatymai: čia galite nustatyti ir patikrinti aptikimo jautrumą. • Aptikimo zona: judesių aptikimo zoną galite nubrėžti spustelėdami linijinį slankiklį ir linijinį uždarąjį slankiklį.
Pranešimas	<p>Įrenginyje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Garsinis pranešimas: galite nustatyti įvairias pranešimų garso būsenas, pvz., nutildymo, intensyvų, švelnų ir net pasirinktinį garsą. Taip pat galite tinkinti raginimą balsu įvairiais laikotarpiais. • Šviesos pranešimas: kai funkcija įjungta, kameros lemputės mirksi, kai suveikia aptikimo funkcija. <p>Programėlėje.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Žinutės pranešimas: kai funkcija išjungta, gausite įvykius bibliotekoje, bet pranešimai nebus siunčiami.
Garsas	<p>Išjungus funkciją, garso nebus nei tiesioginėje transliacijoje, nei padarytuose vaizdo įrašuose.</p>
Vaizdas	<p>Čia galite pasirinkti skirtingus fiksavimo režimus.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vaizdo stiliai. <ul style="list-style-type: none"> • Originalus: numatytasis vaizdo stilius. • Švelnus: mažesnis spalvų sodrumas. • Ryškus: didesnis spalvų sodrumas. • Naktinio matymo režimas: <ul style="list-style-type: none"> • Spalvotas naktinis matymas: šilta šviesa gali būti naudojama kaip naktinė ir vaizdas būna spalvotas. • Nespalvotas naktinis matymas: IR šviesa – didelis nematomumas, o vaizdas yra nespalvotas. <p>• OSD: įjungus šią funkciją, OSD su įrenginio pavadinimu bus rodomas visuose kameros užfiksuotuose vaizdo įrašuose.</p>
Šviesa	<p>Išjungus, kameros indikatorius bus išjungtas.</p> <p>🔴 Išimtis: kameros indikatorius vis tiek bus įjungtas, kai kamera veikia išimties režimu.</p>
Baterija	<p>Likusių baterijos įkrovą galite peržiūrėti čia.</p>
Debesies saugykla	<p>Galite užsiprenumeruoti ir valdyti debesies saugyklą.</p>
Įrašų sąrašas	<p>Čia galite matyti „micro SD“ kortelės arba „eMMC“ atminties kortelės talpą, užimtą vietą ir laisvą vietą, taip pat čia galite įjungti ar išjungti debesies saugyklos paslaugą.</p>
Saugos nuostatos	<p>Jei funkcija įjungta, kamera užfiksuotus vaizdus galima peržiūrėti tik įvedus slaptažodį; čia taip pat galite pakeisti šifravimo slaptažodį.</p>
Tinklas	<p>Taip pat galite patikrinti „Wi-Fi“ signalo stiprumą.</p>
Įrenginio informacija	<p>Čia galite peržiūrėti įrenginio informaciją ir pasirinkti vietą, kurioje norite sumontuoti įrenginį.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Laiko juosta: Čia galite pasirinkti laiko juostą. • Laiko formatai: Čia galite pasirinkti reikiamą datos formatą. • Naudotojo vadovas: Kameros naudotojo vadovą galite perskaityti čia.
Įrenginio bendrinimas	<p>Galite įvesti asmens, kurį norite pakviesti, el. pašto adresą arba telefono numerį ir suteikti įrenginio naudojimo teises šeimos nariui arba svečiui.</p>
Pašalinti įrenginį	<p>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.</p>

„EZVIZ Connect“

1. „Amazon Alexa“ naudojimas

Šios instrukcijos leis jums valdyti savo EZVIZ įrenginius naudojant „Amazon Alexa“. Jei proceso metu susiduriate su kokiais nors sunkumais, žr. skyrių **Trikčių šalinimas**.

Prieš pradėdami, įsitikinkite, kad:

1. EZVIZ įrenginiai prijungti prie EZVIZ programėlės.
2. EZVIZ programėlėje įrenginio nustatymų puslapyje išjunkite parinktį „Vaizdo šifravimas“.
3. Turite įrenginį, kuriame veikia „Alexa“ (pvz., „Echo Spot“, „Echo-Show“, naujajį „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 įrenginius.
6. Pamatysite pranešimą „EZVIZ sėkmingai susietas“, tada bakstelėkite **APTIKTI ĮRENGINIUS**, kad „Alexa“ galėtų aptikti visus jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Grįžkite į programėlės „Alexa“ meniu ir pasirinkite „Įrenginiai“ ir prie įrenginių matysite visus savo EZVIZ įrenginius.

Balso komanda

Atskirkite 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.

- i** 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 būseną yra „Atsijungęs“?

Jūsų įrenginys galėjo būti atjungtas nuo tinklo. Perkraukite išmanųjį įrenginį ir iš naujo aptikite naudodami „Alexa“.

Patikrinkite, ar kelvedis prijungtas prie interneto ir mėginkite dar kartą.

- i** Daugiau informacijos apie šalis, kuriose galima naudotis „Amazon Alexa“, rasite oficialioje „Amazon Alexa“ 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. veikianči EZVIZ programėlė.
2. EZVIZ programėlės puslapyje „Įrenginio nuostatos“ išjunkite parinktį „Video šifravimas“ ir įjunkite „Garsas“.
3. Televizorius, prie kurio prijungtas veikiančias „Chromecast“.
4. „Google“ padėjęs programėlė jūsų 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™“ ir prisijunkite prie savo „Google“ paskyros.
3. „Myhome“ ekrane bakstelėkite „+“ viršutiniame kairiajame kampe ir meniu sąrašė 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**“.
6. Bakstelėkite mygtuką **Autorizuoti**, kad leistumėte „Google“ pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad „Google“ galėtų valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Bakstelėkite **Grįžti į programėlę**.
8. 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

KI. Jei programėlėje kamera neprisijungusi, ar vaizdo įrašymas bus tęsiamas?

- A. Jei kamera įjungta, bet atjungta nuo interneto, vietinis įrašymas bus tęsiamas, bet debesies įrašymas sustos. Jei kamera išjungta, abu vaizdo įrašymai bus sustabdyti.

KI. 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.

KI. Ar kamera leidžia įdėti SD kortelę?

- A. Kameroje yra integruota 32G eMMC atminties kortelė, ciklinis įrašymas ir ji nepalaiko SD kortelės talpos didinimo.

KI. Tiesioginės transliacijos arba atkūrimo triktis.

- A. Įsitikinkite, kad jūsų tinklas tinkamai prijungtas. Žiūrint tiesioginius vaizdo įrašus reikalingas geras pralaidumas. Galite atnaujinti vaizdo srutą arba pakeisti tinklą ir bandyti vėl.

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

Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo

Dėkojame, kad pasirinkote EZVIZ gaminius.

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Būdamą 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 tikra laikius 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:

1. 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.

2. 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.