

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

Bet kokia informacija, jskaitant, be kita ko, formuloutes, 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 jspėjimo dėl programinės aparatinės įrangos atnaujinimo ar kitų priežasčių. Naujausią versiją rasite „EZVIZ™“ svetainėje (<http://www.ezviz.com>).

Peržiūros įrašas

Nauja laida – 2023 m. sausio mén.

Prekių ženklų patvirtinimas

„EZVIZ™“, „™“ ir kiti EZVIZ prekių ženklai bei logotipai priklauso EZVIZ įvairose jurisdikcijose. Kiti toliau nurodyti prekių ženklai ir logotipai yra atitinkamų savininkų nuosavybė.

Teisinės atsakomybės ribojimo pareiškimas

TIEK, KIEK LEIDŽIA TAIKOMI ĮSTATYMAI, APRAŠYTAS PRODUKTAS SU APARATINE ĮRANGA, PROGRAMINĖ ĮRANGA IR PROGRAMINĖ APARATINE ĮRANGA PATEIKIAMAS TOKS, KOKS YRA, SU VISOMIS TRIKTIMIS IR KLAIDOMIS, IR „EZVIZ“ NESUTEIKIA JOKIŲ GARANTIJŲ, JSKAITANT, BE APRIBOJIMŲ, GARANTIJAS DĒL TINKAMUMO PARDUOTI, PATERKENAMOS 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, JSKAITANT, BE KITA KO, NUOSTOLIUS DĒL 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 TAIKYTIŅĄ TEISE, JOKIU ATVEJU „EZVIZ“ BENDRA ATSAKOMYBĖ UŽ VISĄ ŽALĄ NEVIRŠYS PRADINĖS PRODUKTO PIRKIMO KAINOS.

„EZVIZ“ NEPRISIIMA JOKIOS ATSAKOMYBĖS UŽ ASMENS SUŽALOJIMĄ AR TURTINĘ ŽALĄ, PATIRTĄ DĒL PRODUKTO TIEKIMO AR PASLAUGOS NUTRAUKIMO, KURĮ SUKELĖ: A) NETINKAMAS DIEGIMAS ARBA NAUDOJIMAS, IŠSKYRUS TAI, KAS PRAŠOMA; B) NACIONALINIŲ ARBA VIEŠŲJŲ INTERESŲ APSAUGA; C) FORCE MAJEURE; D) JŪS ARBA TREČIOJI ŠALIS, JSKAITANT, 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 NEJPRASTĄ VEIKIMĄ, PRIVATUMO NUTEKĖJIMĄ AR KITĄ ŽALĄ, ATSIRADUSIĄ DĒL KIBERNETINĖS ATAKOS, JŠILAUŽÉLIŲ 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 JŠITIKINTUMETE, JOG JŪSŲ NAUDOJIMAS ATITINKA TAIKOMUS ĮSTATYMUS. JEI ŠIS GAMINYS NAUDOJAMAS NETEISĒTAIS TIKSLAIS, „EZVIZ“ UŽ TAI NEATSAKO.

ESANT BET KOKIEMS NEATITIKIMAMS TARP PIRMIAU IŠDĖSTYTŲ NUOSTATŲ IR TAIKYTIÑOS TEISĖS, VADOVAUJAMASI PASTARAJA.

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS	1
Apžvalga	2
1. Pakuočių turinys	2
2. Bendroji	2
3. Pagrindai	3
Apie vardo kortelę	4
Sąranka	4
1. Gaukite EZVIZ programėlę	4
2. Elektros laidų sistema	4
3. Įrengimas	7
4. Prijunkite EZVIZ video durų telefoną prie savo išmaniojo telefono	10
5. Sukonfigūruokite RFID ženklelių	11
6. Trys atrakinimo būdai	11
Peržiūrėkite savo įrenginį EZVIZ programėlėje	12
1. Tiesioginė peržiūra	12
2. Nuostatos	13
„EZVIZ Connect“	14
1. „Amazon Alexa“ naudojimas	14
2. „Google Assistant“ naudojimas	15
SAUGOS BEI ATSARGUMO PRIEMONĖS	16
Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo	17

SVARBIOS SAUGOS INSTRUKCIJOS



Svarbu!

1. Prieš diegdami arba naudodamini šį gaminį atidžiai perskaitykite naudotojo vadovą.
2. Jei diegiate šį gaminį trečiųjų šalies, nepamirškite palikti vadovo arba jo kopijos galutiniams naudotojui.

Saugos priemonės

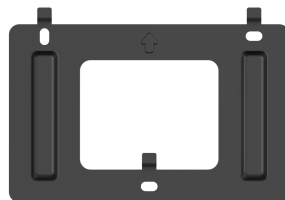
1. Norint visiškai saugiai naudoti šią sistemą, labai svarbu, kad montuotojai, naudotojai ir technikai laikytųsi visų šiame vadove aprašytų saugos procedūrų.
2. Jei reikia, pateikiame specialūs įspėjimai ir įspėjamieji simboliai.
3. Produktas turi būti paruoštas pagal šalyje, kurioje jis yra sumontuotas, taikomus standartus.

Apžvalga

1. Pakuotės turinys



Monitorius, (1 vnt.)
7 col. jutiklinis ekranas



Monitoriaus sieninis laikiklis, (1 vnt.)



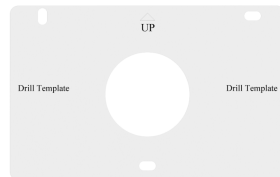
Monitoriaus maitinimo adapteris, (1 vnt.)



Vidinio ryšio skydelis (durų skambutis)
su oro sąlygoms atspariu skydu, (1 vnt.)



Vidinio ryšio skydelio grąžto šablonas (1 vnt.)



Monitoriaus grąžto šablonas (1 vnt.)



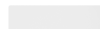
Atsuktuvas (1 vnt.)



* Ženklieliai (3 vnt.)



Sraigtių komplektas (1 vnt.)



Vardo kortelė (2 vnt.)



Laidai ir laidų jungtys (1 vnt.)



Reguliavimo informacija (2 vnt.)



Sparčiosios pradžios vadovas (1 vnt.)

1 Ženklio išvaizda priklauso nuo realaus, ką nupirkę.

2. Bendroji

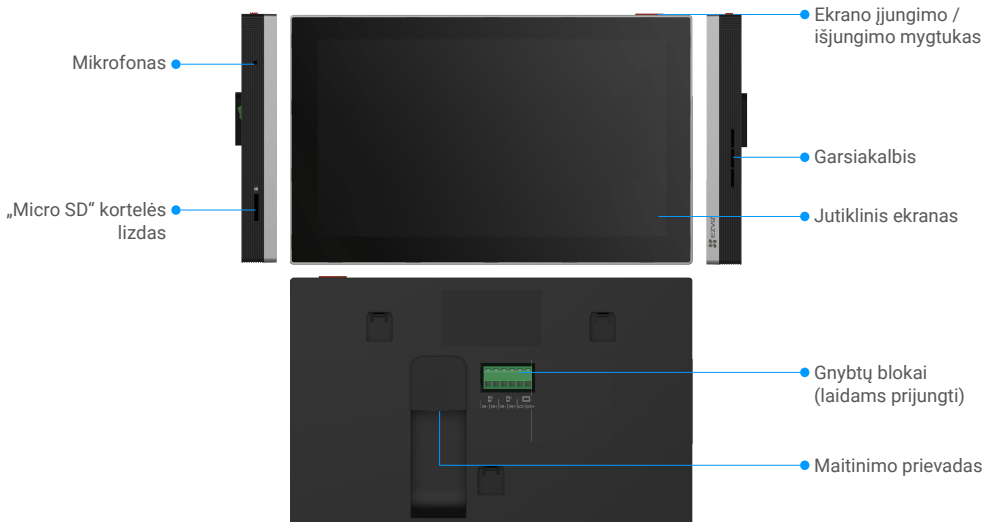
Šis video durų telefonas susideda iš vidaus atsakiklio su jutikliniu ekrano ir lauko skydelio su vidiniu ryšiu, leidžiančiu jums pamatyti ir bendrauti su lankytoju, kuris paspaudė durų skambučio mygtuką. Jis lengva jdiegti, nes šeši laidai reikalingi visoms funkcijoms: durų skambučiui, vaizdo įrašui, videiniam ryšiui ir atidarymo valdikliais (atmušimo plokštė ir automatinis vartų atidarymas).

Sistema gali valdyti iki dviejų monitorių ir dviejų vidinio ryšio skydelių.

Norėdami maksimaliai išnaudoti savo vidinio ryšio sistemos galimybes, atidžiai perskaitykite šj instrukcijų vadovą.

3. Pagrindai

Monitorius



Vidinio ryšio skydelis (durų skambutis)



- Kai kas nors paspaudžia durų skambučio mygtuką, įsijungia vidinis monitorius ir parodomas vaizdo jrašas.
• Norėdami pakeisti pavadinimo laikiklio etiketę, patraukite pavadinimo laikiklio déklą iš kairiosios prietaiso pusės.

Pavadinimas	Apaštas
Maitinimo priedas	Monitoriui įjungti.
Ekrano įjungimo / išjungimo mygtukas	<ul style="list-style-type: none">• Paspauskite, kad įjungtumėte ar išjungtumėte ekraną.• Paspaudus ir palaikius 8 sekundes monitorius bus paleistas iš naujo.
„Micro SD“ kortelė (parduodama atskirai)	Kad galėtumėte naudotis, inicijuokite kortelę EZVIZ programėlėje. Rekomenduojamas suderinamumas: 10 klasė, maksimali talpa 512 GB.

Apie vardo korteľę

- Vardo korteľé įklujuota į vidinio ryšio skydelį, esantį pakuotėje, ir jūs galite išrašyti pavadinimą tiesiai į ją.
- Pakuotėje yra 2 papildomos vardų kortelös; išsaugokite jas tolesniams naudojimui.
- Vardo korteľ galima nuplēsti, o ant jos galima užklijuoti naujają vardo korteľę.
- Jei nerent kljuoti vardo kortelös, taip pat galite naudoti žymeklį, kad parašytumėte pavadinimą tiesiai ant vardo laikiklio.
- Vardo laikiklio sritis gali būti apšviesta, kurią galima valdyti per EZVIZ programą.
- Rekomenduojame ištraukti vardo laikiklį ir užrašyti pavadinimą prieš montuojant vidinio ryšio skydelį ant apsauginio skydelio nuo oro sąlygų.

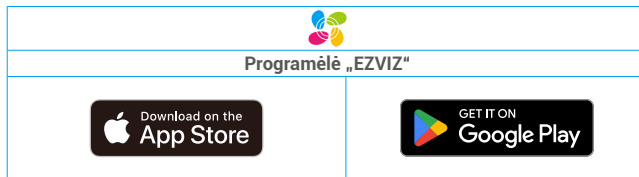
Sąranka

Norédami nustatyti sistemą, atlikite toliau nurodytus veiksmus.

1. Gaukite EZVIZ programėlę ir prisijunkite prie savo EZVIZ programėlės paskyros.
2. Sistemos sujungimas
3. Įrenkite vidinio ryšio skydelį ir monitorių.
4. Įtraukite monitorių į savo EZVIZ paskyrą.

1. Gaukite EZVIZ programėlę

1. Prijunkite mobiliųjį telefoną prie „Wi-Fi“ (siūloma).
2. Atsisiųskite ir įdiekite EZVIZ programėlę ieškodami „EZVIZ“ parduotuvėje „App Store“ arba „Google Play™“.
3. Paleiskite programėlę ir užregistruokite EZVIZ naudotojo paskyrą.

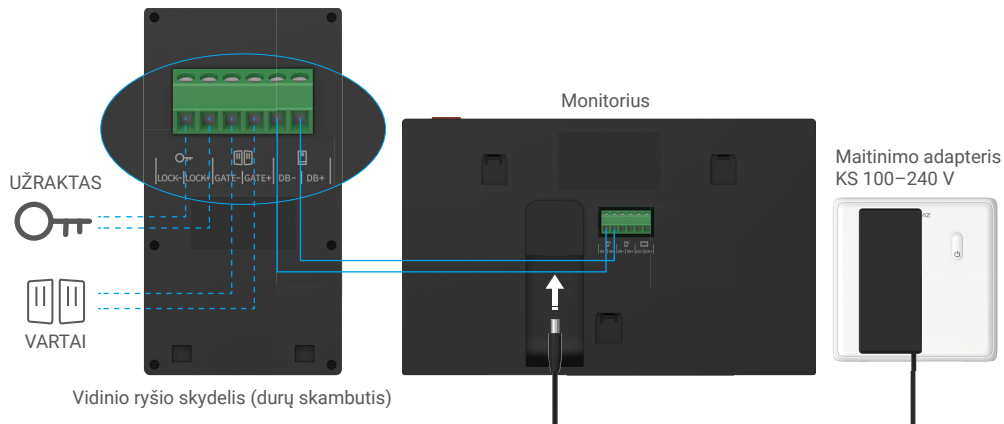


- ! Jei jau naudojote programėlę, įsitikinkite, kad tai yra naujausia jos versija. Norédami sužinoti, ar yra naujinys, eikite į programėlių parduotuvę ir ieškokite EZVIZ.

2. Elektros laidų sistema

Kad išvengtumėte trukdžių ir gedimų pavojaus, neveskite savo video durų telefono laidų per tą patį apvalkalą kaip ir elektros laidų.

⚠️ Ispėjimas: Jokiu būdu nedvigubinkite laidų, kad padidintumėte skerspjūvį.



⚠️ Ispėjimas: Prieš prijungdami maitinimo adapterį prie sieninio lizdo, įsitikinkite, kad visi laidai yra gerai prijungti.

Jei turite ant sienos rezervuotą DC 24V maitinimo lizdą, galite monitorių įrengti virš šios skylės ir prijungti monitorių prie maitinimo šaltinio (**24V DC**) naudojant DC 24V maitinimo lizdo adapterio kabelį, kad sienoje nebūtų atskirtų laidų.



DC 24V maitinimo šaltinio
Jungiamasis laidas laidai

Jungdamis laidus laikykiteis toliau pateiktų instrukciją, kitaip tai gali sukelti rimtų problemų įrenginyje.

- Priekaba DC 24V maitinimo lizdo kabelio **Raudoną (+24V DC)** laidą prijunkite prie sienos **+24V DC** laidinio.
- Priekaba DC 24V maitinimo lizdo kabelio **Juodąjį (Žemes)** laidą prijunkite prie sienos **Žemes** laidinio.

DC 24V maitinimo šaltinio Jungiamasis laidas laidai
Raudona (+24V DC)
Juodąjį (Žemes)

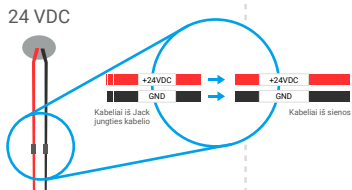
Ypatingas dėmesys

Maitinimo šaltinis sienoje

+24V DC kabelis.
Žemes



Rekomenduojama montavimo vieta



! Ispėjimas: Prieš prijungdami DC 24V maitinimo šaltinio Jack jungiklio kabelio kitą galą į monitoriaus maitinimo lizdą, išsitinkinkite, kad visi laidai yra gerai prijungti.

1-1 elektros laidų jungimo schema

	Ø 2 x 0,75mm ²	2 x 1,5 mm ²	Susukta pora (TP)
	0–50 m	0–100 m	iki 120 m
	1–10 m	1–10 m	1–10 m

i Likusius 4 monitorius esančius gnybtų blokus (DB-/+, LCD-/+) galima palikti neprijungtus, jis bus naudojamas pratęsimui ateityje.

2.1. Prijunkite video durų telefoną (monitorių, vidinio ryšio skydelį)

Tinkamai prijunkite laidus pagal elektros laidų montavimo schemą (1-1). Monitoriaus DB- ir DB+ gnybtai į vidinio ryšio pultą DB- ir DB+ gnybtai.

2.2. Prijunkite elektrinę atmūšimo plokštę arba užraktą

Prijunkite ją tiesiogiai prie gnybtų LOCK- IR LOCK+, esančio vidinio ryšio skydelio gale.

Informacijos apie laidų sujungimą ieškokite vidinio ryšio skydelio galinėje pusėje esančioje etiketėje.

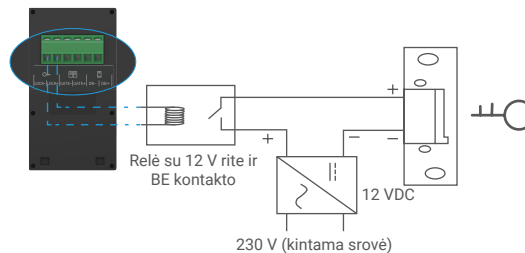
i Atkreipkite dėmesį, kad ši funkcija galioja tik tuo atveju, jei ekrane rodoma išorinė vaizdo sklaida. Pasirodys patvirtinimo indikatorius.

⚠ Svarbu. Norint užtikrinti, kad video durų telefone būtų galima atrakinti elektrinę atmušimo plokštę arba užraktą, reikia patenkinti šias dvi sąlygas:

1. Jūsų užsakyta elektrinė atmušimo plokštė ar spyna turi turėti mechaninę atmintį.

2. Maitinimo tiekimas į elektrinę atmušimo plokštę ar užraktą neturi viršyti 12 V / 1,1 A

Jei elektros energijos tiekimas į elektros lizdą viršija 12 V / 1,1 A, atlikite toliau nurodytus veiksmus.



2.3. Prijunkite vartų variklį

Tiesiogiai prijunkite vartų variklio laidus prie gnybtų GATE- ir GATE+, esančių vidinio ryšio skydelio gale. Vidinio ryšio skydelis užtikrina „sausą“ kontaktinį ryšį be elektros srovės, kad būtų galima prisi Jungti prie automati nių vartų mygtuko.

i Atkreipkite dėmesį, kad ši funkcija galioja tik tuo atveju, jei ekrane rodoma išorinė vaizdo sklaida. Pasirodys patvirtinimo indikatorius.

⚠ Svarbu. Vartų valdymas: Pertraukimo galia: 12 V / 2 A.

2.4. Monitoriaus maitinimas

Prijunkite monitorių prie maitinimo lizdo, kai įjungtas maitinimo adapteris.(KS 100–240 V).

- Monitorių prijungus prie maitinimo, ekranas įsijungia automatiškai.

⚠️ Svarbu. Jei laidai jūsų namuose negali būti gerai prijungti prie įrenginio galinėje pusėje esančių blokų (monitoriaus ir vidinio ryšio skydelio), pavyzdžiui,

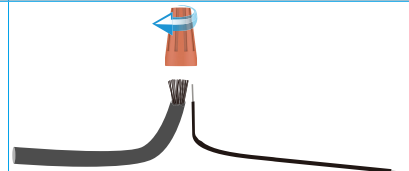
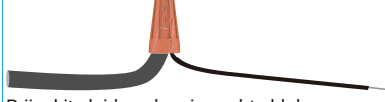
Kl. Kaip elgtis, jei laidai turi per didelį kabelio skersmenį ir yra BVR kabelis bei jo negalima suvirinti,

A. Jei reikia, rekomenduojame išbandyti vieną iš toliau nurodytų sprendimų.

- 1 galimybė. Vielos žirklėmis sureguliuokite kabelio storį.

Prieš	Valdymas	Po
		 Prijunkite laido galą prie gnybtų bloko

- 2 galimybė. Prijunkite laidus prie gnybtų blokų naudodami laidus ir laidų jungtis, esančias pakuočėje.

Prieš	Valdymas	Po
		 Prijunkite laido galą prie gnybtų bloko

3. Įrengimas

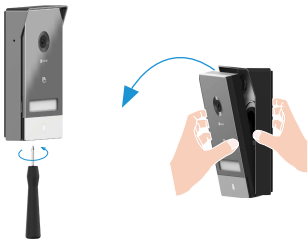


Patarimai ir svarbios instrukcijos:

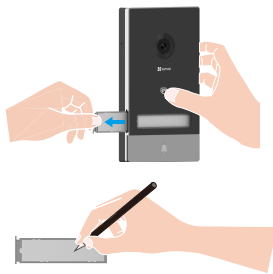
- Jei išbandysite gaminį prieš jį įdiegdamai, įsitikinkite, kad neišbandėte jo naudodamai vidinio ryšio skydelį ir monitorių toje pačioje patalpoje, kad išvengtumėte video telefono skleidžiamo triukšmo.
- Nelaikykite vidinio ryšio skydelio lešio tiesioginiuose saulės spinduliuose ar ant šviesą atspindinčio paviršiaus.
- Patarimas: kabeliams tiesiųjų rekomenduojame naudoti apsauginę apvalkalą, kad kabeliai nesulūžtu ir būtu apsaugoti nuo blogo oro.**
- Kad maksimaliai išnaudotumėte monitoriaus „Wi-Fi“ funkciją, „EZVIZ“ modeliui rekomenduojame patikrinti, ar jūsų „Wi-Fi“ tinklas yra pasiekiamas jūsų planuojamoje diegimo vietoje

3.1. Sumontuokite vidinio ryšio skydelį

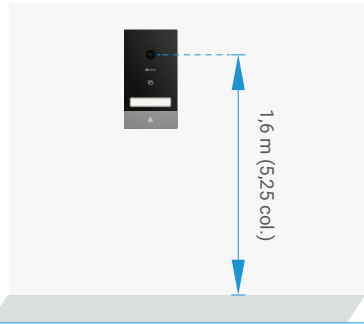
- 1 Išsukite po vidinio ryšio skydeliu esančius varžtus ir pakreipkite vidinio ryšio skydelį į priekį.



- 2 Ištraukite vardo laikiklį ir užrašykitė vardą vardo kortelėje, padėkite vardo laikiklį atgal.



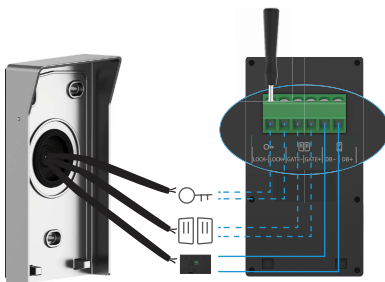
- 3 Skydelio lėšis turi būti padėtas maždaug 1,60 m aukštystje.



- 4 Jdékite gržimo šabloną, ištraukite laidus per gržimo šabloną ir oro sąlygoms atsparaus skydo angas, tada tvirtai pritvirtinkite oro sąlygoms atsparų skydą inkarnēmis detalėmis ir varžtais prie sienos.



- 5 Prijunkite laidus prie vidinio ryšio skydelio gnybtų blokų pagal elektros laidų montavimo schemą 1-1. (Naudokite pridėtą atsuktuvą).



- 6 Uždékite vidinio ryšio skydelį ant oro sąlygoms atsparaus skydo.



- 7** Vėl įsukite tvirtinimo varžtus atsuktuvu (komplekto).

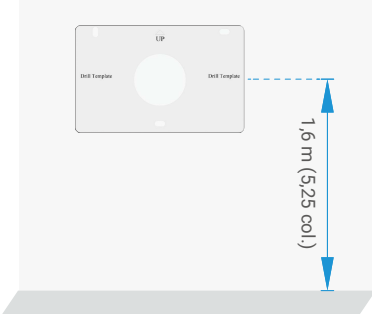


Svarbu. Neleiskite, kad skydelio lėšis būtų tiesiogiai veikiamas saulės arba nukreiptas į šviesą atspindintį paviršių. Taip pat nepamirškite tinkamai įstatyti vidinio ryšio skydelio auselės į skylę ant apsauginio skydo.

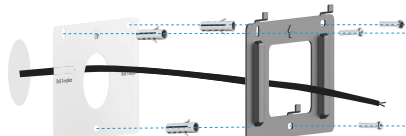
Patarimas. Rekomenduojama laidus pversti per apvalkalą, kad jie būtų apsaugoti nuo smūgių ir oro sąlygų.

3.2. Sumontuokite monitorių

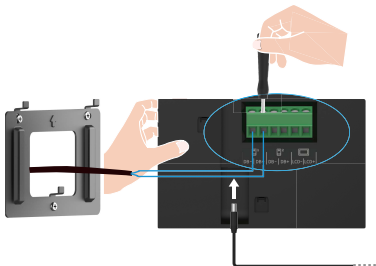
- 1** Padékite monitoriaus gręžimo šabloną taip, kad monitoriaus ekranas būtų maždaug 1,60 m aukštyste virš žemės.



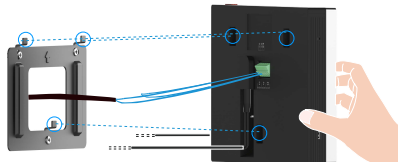
- 2** Paimkite laidus iš vidinio ryšio skydelio per gręžto šablono ir sieninio laikiklio skyles, tada pritvirtinkite sieninį laikiklį inkarnėmis detalėmis ir varžtais prie sienos.



- 3** Prijunkite laidus, einančius iš vidinio ryšio pulto, ir prijunkite maitinimo adapterį prie maitinimo prievado, esančio monitoriaus gale (nejunkite jo prie sieninio lizdo).



- 4** Padékite monitorij ant sieninio laikiklio.



- 5** Prijunkite adapterį prie sieninio lizdo.



! Ispėjimas. Atlikdami šį veiksmą, nejunkite maitinimo šaltinio prie sieninio lizdo.

Patarimas. Likusius 4 monitoriuje esančius gnybtų blokus (DB-/, LCD-/) galima palikti neprijungtus, jis bus naudojamas pratęsimui ateityje.

3.3. „Micro SD“ kortelės įrengimas (pasirinktinai)

1. Idékite „micro SD“ kortelę (parduodama atskirai) į kortelės lizdą, kaip parodyta toliau esančiam paveikslėlyje.



i Idékę „Micro SD“ kortelę, turite ją inicijuoti EZVIZ programėlėje, kad galėtumėte ja naudotis.

2. EZVIZ programėlėje įrenginio nustatymų sąsajoje bakstelékite įrašų sąrašas, kad patikrintumėte SD kortelės būseną.
3. Jei atminties kortelės būsena yra Neinicijuota, bakstelékite, kad ją inicijuotumėte.

i Tada būsena pasikeis įprasta ir joje bus galima saugoti vaizdo įrašus.

4. Prijunkite EZVIZ video durų telefoną prie savo išmaniojo telefono

1. Paspauskite mygtuką „Jungti / išjungti ekraną“, kad įjungtumėte ekraną.



2. Vykdydami ekrano vedlio nurodymus prijunkite monitorių prie „Wi-Fi“ (rekomenduojama).
3. Išmaniajame telefone prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros, pradžios ekrane viršutiniame dešiniajame kampe bakstelékite „+“, kad pereitumėte į QR kodo nuskaitymo sąsają.

4. Nuskaitykite QR kodą monitoriaus ekrano apačioje.



5. Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad įtrauktumėte monitorij į EZVIZ programėlę.

- i** Jei nepavyko prijungti monitoriaus prie „Wi-Fi“ arba praleidote šį veiksmą ((1/2) veiksmas monitoriuje), galite pasirinkti naudoti EZVIZ programėlę „Wi-Fi“ konfigūracijai baigtį:
- 1) Prijunkite savo išmanujį telefoną prie „Wi-Fi“ (siūloma)
 - 2) Prisijunkite prie EZVIZ programėlės ir nuskaitykite QR kodą ekrane.
 - 3) Vadovaukitės EZVIZ programėlės vedliu, kad užbaigtumėte „Wi-Fi“ konfigūraciją ir pridėtumėte video durų telefoną prie EZVIZ programėlės.

5. Sukonfigūruokite RFID ženklelj

1) RFID ženklelių įtraukimas:

Pirmą kartą įjungiant įrenginį, būtina sukonfigūruoti ženklelius EZVIZ programėlėje:

1. Prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros.
2. Eikite į monitoriaus nustatymų puslapį, pasirinkite „Kortelių valdymas“ > „Pridėti korteles“.
3. Nustatykite kortelės pavadinimą ir bakstelékite „Paskesnis veiksmas“.
4. Nustatykite galiojimo terminą ir spustelékitė „Paskesnis veiksmas“.
5. Padékite RFID ženklelj į ženklelio skaitymo zoną; durų skambučio indikatorius sumirksts 3 kartus parodydamas, kad ženklelis sėkmingai pridėtas.
6. Bakstelékite „Baigt“.

2) RFID ženklelių naikinimas

1. Prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros.
2. Eikite į monitoriaus nustatymų puslapį, pasirinkite „Kortelių valdymas“.
3. Bakstelékite, kad pasirinktumėte kortelę, kurią norite ištrinti, ir bakstelékite „Naikinti“ -> „Gerai“, kad panaikintumėte kortelę.

6. Trys atrakinimo būdai

(1) Vartų / durų atidarymas naudojant monitorij

1. Eikite į monitoriaus pagrindinį meniu
2. Bakstelékite arba , kad atrakintumėte užraktą arba vartus.

(2) Vartų / durų atidarymas naudojant EZVIZ programėlę

1. Prisijunkite prie EZVIZ programėlės paskyros.
2. Eikite į vidinio ryšio skydelio tiesioginės peržiūros puslapį, bakstelékite arba , kad atrakintumėte užraktą arba vartus.

(3) Atidarykite vartus / duris naudodami išmanujį RDA ženkleli

- Elektrinės atmušimo plokštės atrakinimas / užrakinimas:

Greitai perbraukite savo iš anksto užprogramuotą ženklelj RFID skaitymo zonoje. Vienas trumpas pyptelėjimas patvirtina elektrinės atmušimo plokštés / užrakto atidarymą.

- Vartų variklio atrakinimas:

Laikykite ženklelj RFID skaitymo zonoje bent 3 sekundes. Vienas trumpas pyptelėjimas patvirtina vartų atidarymą.

- i** Trys trumpi pyptelėjimai nurodo atidarymo užrakto / vartų gedimą.

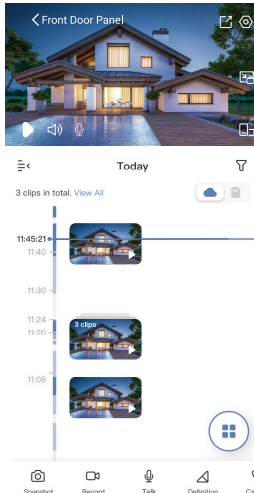
Peržiūrėkite savo įrenginį EZVIZ programėlėje

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, išrašyti vaizdus ir, jei reikia, pasirinkti vaizdo jrašo apibrėžimą.



Piktograma	Aprašas
	Bendrinimas. Bendrinkite savo įrenginj.
	Nuostatos. Peržiūrėkite arba pakeiskite įrenginio nuostatas.
	Iškylantysis langas. Peržiūrėkite vaizdo jrašą, rodomą virš kitos naudojamos programos.
	Rodymas visame ekrane. Bakstelėkite, norédami savo matymo lauką rodyti visame ekrane.
	Momentinė kopija. Padarykite momentinę kopiją.
	Išrašykite. Rankiniu būdu pradékite / sustabdykite išrašymą.
	Skambučių žurnalas. Peržiūrėkite skambučių žurnalus.
	Kalbėkite. Bakstelėkite piktogramą, tada vykdykite ekrane pateikiamus nurodymus, kad kalbėtumėte arba klausytumėte priešais kamerą esančią žmonių.
	Užraktas. Bakstelėkite, kad atrakintumėte elektrinę atmušimo plokštę arba užraktą.
	Vartai. Bakstelėkite, kad atrakintumėte vartus.
	Apibrėžimas. Pasirinkite vaizdo skiriamąją gebą iš „Quad HD“, „Full HD“ arba „Hi-Def“.
	Kelių ekranų tiesioginis režimas. Bakstelėkite, norédami pasirinkti langų išdėstymentą.

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

2. Nuostatos

2.1 Vidinio ryšio skydelis (durų skambutis)

Nuostatų puslapyje galite nustatyti vietinio ryšio skydelio parametrus.

Parametras	Aprašas
Pavadinimas	Peržiūrėkite arba bakstelėkite, kad čia pakeistumėte savo įrenginio pavadinimą.
Išmanusis aptikimas	Galite rinktis iš jvairių aptikimo tipų pagal savo įrenginį.
Pranešimas	Galite tvarkyti įrenginio žinutę ir EZVIZ programėlės pranešimą.
Garso nustatymai	Galite nustatyti atitinkamus garso parametrus pagal savo įrenginį.
Vaizdo nuostatos	Galite nustatyti atitinkamus vaizdo parametrus pagal savo įrenginį.
Apšvietimo nuostatos	Galite nustatyti atitinkamus apšvietimo parametrus pagal savo įrenginį.
Kortelės valdymas	Čia galite tvarkyti ženklelius.
„CloudPlay”	Galite užsiprenumeruoti ir valdyti debesies saugykla.
Jrašų sąrašas	Galite matyti įrenginio atminties kortelės saugojimo būseną.
Saugos nuostatos	Čia galite tinkinti privatumo sričių.
Įrenginio informacija	Įrenginio informaciją galite peržiūrėti čia.
Įrenginio bendarinimas	Galite bendrinti įrenginį su savo šeimos nariu arba svečiu.
Įrenginio paleidimas iš naujo	Bakstelėkite, norédami paleisti įrenginį iš naujo.

2.2 Monitorius

Nuostatų puslapyje galite nustatyti monitoriaus parametrus.

Parametras	Aprašas
Pavadinimas	Peržiūrėkite arba bakstelėkite, kad čia pakeistumėte savo įrenginio pavadinimą.
Garso nustatymai	Galite nustatyti ekrano skambėjimo įjungimą / išjungimą ir pasirinkti durų skambučio skambėjimo tonus.
Ekrano nustatymai	Čia galite nustatyti ekrano ryškumą ir automatinio užrakinimo laiką.
Jrašų sąrašas	Galite matyti įrenginio atminties kortelės saugojimo būseną.
Saugos nuostatos	Galite užšifruoti vaizdo jrašus naudodami šifravimo slaptažodį.
Tinklo nuostatos	Galite matyti „Wi-Fi“ pavadinimą ir ryšio būseną.  Jei norite pakeisti įrenginio „Wi-Fi“, elkite į ekraną ir pasirinkite „Nustatymai“ -> „Tinklas ir laikas“ -> „Dabartinis „Wi-Fi““ ir bakstelėkite, kad pasirinktumėte „Wi-Fi“, prie kurio norite prisijungti.
Įrenginio informacija	Įrenginio informaciją galite peržiūrėti čia.
Įrenginio paleidimas iš naujo	Bakstelėkite, norédami paleisti įrenginį iš naujo.
Pašalinti įrenginį	Bakstelėkite, kad panaikintumėte įrenginį iš EZVIZ programėlės.

„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 programėlės puslapyje „Įrenginio nuostatos“ išjunkite parinktį „Video šifravimas“ ir išjunkite „Garsas“.
3. Turite įrenginį, kuriamo 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 **JUNGTI NAUDOJIMĄ**.
4. Jveskite 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 sėkmingesni susietas“, tada bakstelėkite **APTIKTI ĮRENGINIUS**, kad „Alexa“ galėtų aptikti visus jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Grįžkite į „Alexa“ programėlės meniu ir pasirinkite „Įrenginiai“, o po įrenginiuose pamatysite visus savo EZVIZ įrenginius.

Balso komanda

Atraskite naujų išmanujų įrenginjų naudodami „Alexa“ programėlės meniu „Išmanieji namai“ arba „Alexa“ balso valdymo funkciją. Kai įrenginys bus surastas, galésite ji valdyti balsu. Funkcijai „Alexa“ sakykite paprastas komandas.

Atsiliepkite į EZVIZ vidinio ryšio skydelį naudodami „Alexa“

Prijungę EZVIZ vidinio ryšio skydelį prie įrenginio, kuriamo veikia „Alexa“, galite kalbėtis su lankytojais per „Echo“ arba „Fire TV“ įrenginį.

Norėdami kalbėtis su savo lankytoju, galite pasakyti:

- „Alexa, answer [EZVIZ Intercom Panel Name]“ (**Alexa, atsiliepk [EZVIZ vidinio ryšio skydelio pavadinimams]**).
 - „Alexa, talk to [EZVIZ Intercom Panel Name]“ (**Alexa, kalbék su [EZVIZ vidinio ryšio skydelio pavadinimams]**).
- i** Jūsų įrenginio pavadinimą, pvz. „rodyti xxxx kamerą“, galima keisti EZVIZ programėlėje. Kaskart pakeitę įrenginio pavadinimą, turėsite ji 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 išmanujį įrenginį ir iš naujo aptikti įrenginį naudojant „Alexa“.

Kodėl paslaugoje „Alexa“ įrenginio būsena yra „Atsi Jungės“?

Jūsų įrenginys galėjo būti atjungtas nuo tinklo. Perkraukite išmanujį 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. veikianti EZVIZ programėlę.
2. EZVIZ programėlės puslapyje „Įrenginio nuostatos“ išjunkite parinktį „Video šifravimas“ ir ijjunkite „Garsas“.
3. Televizorius, prie kurio prijungtas veikiantis „Chromecast“.
4. „Google“ padėjėjo programėlė jūsų telefone.

Norédami pradeti, atlikite toliau pateiktus veiksmus.

1. Nustatykite EZVIZ įrenginį ir įsitinkinkite, 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 bakstelékite „+“ viršutiniame kairiajame kampe ir meniu sąraše pasirinkite „Nustatyti įrenginį“, kad pereitumėte į sārankos sąsają.
4. Bakstelékite „Veikia su „Google““ ir ieškokite EZVIZ, kur rasite EZVIZ įgūdžius.
5. Jveskite savo EZVIZ naudotojo vardą ir slaptažodį, tada bakstelékite „Prisijungti“.
6. Bakstelékite mygtuką **Autorizuoti**, kad leistumėte „Google“ pasiekti jūsų EZVIZ paskyrą, kad „Google“ galėtų valdyti jūsų EZVIZ įrenginius.
7. Bakstelékite „Grįžti į programėlę“.
8. Atlirkite pirmiau nurodytus veiksmus, kad užbaigtumėte autorizavimą. Kai sinchronizavimas bus baigtas, EZVIZ paslauga bus įtraukta į jūsų paslaugų sąrašą. Norédami peržiūrėti suderinamų įrenginių sąrašą savo EZVIZ paskyroje, bakstelékite EZVIZ tarnybos piktogramą.
9. Dabar pabandykite keletą komandų. Naudokite kameros, kurią sukūrėte nustatydami sistemą, pavadinimą.

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

Norédami gauti daugiau informacijos, žr. nuorodą:

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

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

SAUGOS BEI ATSARGUMO PRIEMONĖS

Bet kokia žala, padaryta nesilaikant šio vadovo, anuliuoja garantiją. Mes neprisiimame jokios atsakomybės už dėl to atsiradusią žalą!

Negalime būti atsakingi už bet kokią žalą turtui ar asmenims, padarytą netinkamai naudojant arba nesilaikant saugos instrukcijų.

Šis gaminys pagamintas visiškai laikantis saugos instrukcijų. Siekdamai išlaikyti šią būseną ir kuo geriau išnaudoti gaminio galimybes, naudotojai turi laikytis šiame vadove pateiktų saugos nurodymų ir įspėjimų.

 : Šis simbolis rodo, kad yra elektros smūgio ar trumpojo jungimo pavojus.

- Šį gaminį turėtumėte naudoti tik su tokia įtampa: 100–240 voltų ir 50–60 hercų.
- Niekada nebandykite naudoti šio prietaiso su kitokia įtampa.
- Jisitinkinkite, kad visos sistemos elektros jungtys atitinka naudojimo instrukcijas.
- Komercinėse įstaigose laikykite elektros išrenginių avarijų prevencijos taisyklį.
- Mokyklose, mokymo įstaigose, dirbtuvėse ir kt. kvalifikuoti darbuotojai turi būti pasirengę stebeti elektroninės įrangos veikimą.
- Turite laikytis visų kitų prie sistemos prijungtų išrenginių naudojimo instrukcijų.
- Jei kyla abejonų dėl įrangos veikimo ar saugos, kreipkitės į patyrusį asmenį.
- Niekada nejunkite ir neatjunkite elektros įrangos šlapiomis rankomis.
- Montuodami šį gaminį patirkinkite, ar nėra pavojaus pažeisti maitinimo kabelius.
- Niekada nekeiskite pažeistų elektros kabelių patys! Tokiu atveju pašalinkite juos ir paskambinkite specialistui.
- Maitinimo šaltinis turi būti arti išrenginio ir turi būti lengvai pasiekiamas.
- Perjungimo įtaisas (jungiklio išjungiklis, grandinės pertraukiklis arba atitinkamas įtaisas) turi būti lengvai pasiekiamas ir integruotas į nuolat prie tinklo prijungtose įrangose pastato elektros instaliaciją.
- Kad užtikrintumėte pakankamą prietaiso védinimą, neuždenkite zonos aplink prietaisą.
- Védinimas neturi būti blokuojamas uždengiant ventiliacijos angą tokiu objektu kaip staltiesė ar užuolaida ir pan.
- Ant prietaiso negalima dėti atvirų liepsnos šaltinių, pvz., uždegčių žvakiių.
- Paisykite produkto darbinės temperatūros.
- Prietaisą būtina saugoti nuo tekančio ar purškiamo skysčio, ant jo negalima dėti jokių skysčių pripildytų daiktų.

Iniciatyvos dėl video produktų naudojimo

Dékojame, kad pasirinkote EZVIZ gaminius.

Technologijos veikia kiekvieną mūsų gyvenimo sritį. Būdama aukščiajų technologijų kompanija, mes vis labiau suvokiamė, kokį vaidmenį technologijos atlieka gerinant verslo efektyvumą ir gyvenimo kokybę, tačiau kartu ir galimą žalą dėl netinkamo jų naudojimo. Pavyzdžiu, vaizdo įrašymo produktai gali įrašyti tikrus, išsamius ir aiškius vaizdus. Tai suteikia didelę retrospektyvinę vertę ir leidžia išsaugoti tikraliaikius faktus. Tačiau jei vaizdo duomenys platinami, naudojami ir (arba) tvarkomi netinkamai, taip pat gali būti pažeistos teisėtos trečiosios šalies teisės ir interesai. Vadovaudamas „Technologijos gerovei“ filosofija, EZVIZ reikalauja, kad kiekvienas galutinis vaizdo technologijų ir vaizdo gaminijų naudotojas laikytusi 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 produkty įrengimas neturėtų prieštarauti šiemis pagrįstiems lūkesčiams. Todėl, įrengiant vaizdo gaminius viešosiose vietose, turi būti pagrįstai ir veiksmingai pateikiamas jspėjimas ir patikslinamas durų skambinimo diapazonas. Neviešosiose teritorijose trečiosios šalies teisės ir interesai vertinami įrengiant vaizdo įrašymo produktus, įskaitant, bet neapsiribojant, vaizdo produkty įrengimą tik gavus suinteresuotųjų šalių sutikimą, ir neįrengiant labai nematomų vaizdo įrašymo produkty.
2. Video gaminijų 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 produkty 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, bendrają praktiką ir kitus neprivalomus reikalavimus, gerbti asmens privatumą, portretų ir kitas teises bei interesus.
4. Tvardant vaizdo įrašų duomenis, kuriuos nuolat generuoja video produktai, visada reikėtų atsižvelgti į jvairių suinteresuotujų šalių teises, vertėbes ir kitus reikalavimus. Šiuo požiūriu produkty 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 nusikalstančią veiklą prieštarauja pradiniams 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.