

AUTORTIESĪBAS © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. VISAS TIESĪBAS PATURĒTAS.

Visa informācija, tostarp, formulējumi, attēli, grafiki, ir Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. īpašums. (Turpmāk – „EZVIZ”). Šo lietotāja rokasgrāmatu (turpmāk – „Rokasgrāmata”) nedrīkst reproducēt, mainīt, tulkot vai izplatīt, daļēji vai pilnībā, nekādā veidā bez iepriekšējas rakstiskas EZVIZ atļaujas. Ja vien nav noteikts citādi, EZVIZ nesniedz nekādas garantijas, galvojumus vai apliecinājumus, tiešus vai netiešus, attiecībā uz rokasgrāmatu.

Par šo rokasgrāmatu

Rokasgrāmatā ir iekļauti norādījumi par produkta lietošanu un pārvaldību. Attēli, diagrammas, bildes un visa cita informācija turpmāk ir paredzēta tikai aprakstam un skaidrojumam. Rokasgrāmatā ietvertā informācija var tikt mainīta bez brīdinājuma aparātprogrammatūras atjauninājumu vai citu iemeslu dēļ. Jaunāko versiju skatiet ezviz™ tīmekļa vietnē (<http://www.ezviz.com>).

Pārskatīšanas ieraksts

Jaunā versija – 2023. gada janvāris

Preču zīmju apliecinājums

ezviz™,  un citas EZVIZ preču zīmes un logotipi ir EZVIZ īpašums dažādās jurisdikcijās. Citas turpmāk minētās preču zīmes un logotipi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

Juridiskā atruna

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, APRAKSTĪTAIS PRODUKTS AR TĀ APARATŪRU, PROGRAMMATŪRU UN APARĀTPROGRAMMATŪRU TIEK NODROŠINĀTS „TĀDS, KĀDS IR”, AR VISIEM TRŪKUMIEM UN KĻŪDĀM, UN EZVIZ NESNIEDZ NEKĀDAS GARANTIJAS, SKAIDRAS VAI NETIEŠAS, TOSTARP, BET NE TIKAI, PAR PĀRDOŠANU, APMIERINOŠU KVALITĀTI, PIEMĒROTĪBU KONKRĒTAM MĒRĶIM UN TREŠO PERSONU TIESĪBU NEIEVĒROŠANU. NEKĀDĀ GADĪJUMĀ EZVIZ, TĀS DIREKTORI, AMATPERSONAS, DARBINIEKI VAI AĢENTI NAV ATBILDĪGI PAR JEBKĀDIEM ĪPAŠIEM, IZRIETOŠIEM, NEJAUŠIEM VAI NETIEŠIEM ZAUDĒJUMIEM, KĀ ARĪ, CITA STARPĀ, ZAUDĒJUMUS PAR UZŅĒMĒJDARBĪBAS PEĻŅAS ZUDUMU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU ŠAIS TĪBĀ AR ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA EZVIZ IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU.

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, EZVIZ KOPĒJĀ ATBILDĪBA PAR VISIEM ZAUDĒJUMIEM NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEDRĪKST PĀRSNIEGT SĀKOTNĒJO PRODUKTA PIRKUMA CENU.

EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR MIESAS BOJĀJUMIEM VAI ĪPAŠUMA BOJĀJUMIEM, KAS RADUŠIES PRODUKTA DARBĪBAS PĀRTRAUKUMA VAI PAKALPOJUMA PĀRTRAUKŠANAS REZULTĀTĀ, KO IZRAISĪJUŠI: A) NEPAREIZA UZSTĀDĪŠANA VAI LIETOŠANA, KAS NAV SASKAŅĀ AR PIEPRAŠĪJUMU; B) VALSTS VAI SABIEDRĪBAS INTEREŠU AIZSARDZĪBA; C) NEPĀRVARAMAS VARAS APSTĀKĻI; D) JŪS PATS VAI TREŠĀ PERSONA, TOSTARP, BET NE TIKAI, IZMANTOJOT JEBKURAS TREŠĀS PERSONAS PRODUKTUS, PROGRAMMATŪRU, LIETOTNES UN CITUS.

ATTIECĪBĀ UZ PRODUKTU AR PIEKĻUVI INTERNETAM, PRODUKTA LIETOŠANA IR PILNĪBĀ UZ JŪSU PAŠA RISKU. EZVIZ NEUZŅEMAS NEKĀDU ATBILDĪBU PAR DARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM, PRIVĀTUMA NOPLŪDI VAI CITIEM ZAUDĒJUMIEM, KAS RADUŠIES KIBERUZBRUKUMA, HAKERU UZBRUKUMA, VĪRUSU PĀRBAUDES VAI CITU INTERNETA DROŠĪBAS RISKU REZULTĀTĀ; TOMĒR EZVIZ NEPIECIEŠAMĪBAS GADĪJUMĀ SNIEGS SAVLAICĪGU TEHNISKO ATBALSTU. UZRAUDZĪBAS LIKUMI UN DATU AIZSARDZĪBAS LIKUMI DAŽĀDĀS JURISDIKCIJĀS ATŠĶIRAS. PIRMS ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANAS, PĀRBAUDIET VISUS ATTIECĪGOS JŪSU JURISDIKCIJĀ SPĒKĀ ESOŠOS LIKUMUS, LAI PĀRLIECINĀTOS, KA TĀ LIETOŠANA ATBILST PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM. EZVIZ NEUZŅEMAS ATBILDĪBU GADĪJUMĀ, JA ŠIS PRODUKTS TIEK IZMANTOTS NELIKUMĪGIEM MĒRĶIEM.

PRETRUNU GADĪJUMĀ STARP IEPRIEKŠ MINĒTAJIEM UN PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM, NOTEICOŠIE IR PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI.

Satura rādītājs

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI	1
Pārskats	2
1. Iepakojuma saturs.....	2
2. Vispārīgi.....	2
3. Pamatinformācija.....	3
Par vārda kartīti	4
Iestatīšana	4
1. EZVIZ lietotnes lejupielāde.....	4
2. Elektroinstalācija.....	4
3. Uztādīšana.....	7
4. EZVIZ video namruņa savienošana ar viedtālruni.....	10
5. RFID birkas konfigurēšana.....	11
6. Trīs atbloķēšanas metodes.....	11
Pārlūkojiet savu ierīci lietotnē EZVIZ	12
1. Tiešraide.....	12
2. Iestatījumi.....	13
EZVIZ savienošana	14
1. Amazon Alexa izmantošana.....	14
2. Google Assistant izmantošana.....	15
DROŠĪBAS PASĀKUMI	16
Iniciatīvas par video produktu izmantošanu	17

SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI



Svarīgi!

1. Pirms šī produkta uzstādīšanas vai lietošanas uzmanīgi izlasiet lietotāja rokasgrāmatu.
2. Ja instalējat šo produktu trešajai pusei, lūdzu, neaizmirstiet atstāt lietošanas pamācību vai tās kopiju galalietotājam.

Drošības pasākumi

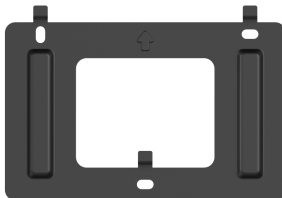
1. Lai šī sistēma darbotos pilnīgi droši, ir svarīgi, lai uzstādītāji, lietotāji un tehniķi ievērotu visas šajā rokasgrāmatā aprakstītās drošības procedūras.
2. Vajadzības gadījumā vienībām ir norādīti īpaši brīdinājumi un brīdinājuma simboli.
3. Produkts jānoregulē saskaņā ar valstī, kurā tas tiek uzstādīts, spēkā esošajiem standartiem.

Pārskats

1. Iepakojuma saturs



Monitors (1 gab.)
7" skārienekrāns



Sienas kronšteins monitoram (1 gab.)



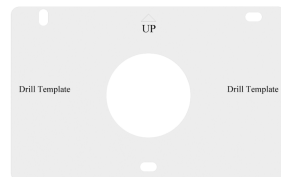
Barošanas adapteris monitoram (1 gab.)



Domofona panelis (durvju zvans)
ar pret laikapstākļiem aizsargājošu
valrogu (1 gab.)



Urbšanas šablons domofona panelim
(1 gab.)



Urbšanas šablons monitoram 1 gab.



Skrūvgriezis (1 gab.)



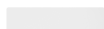
or



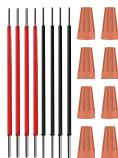
* Uzlīmes (3 gab)



Skrūvju komplekts (2 gab)



Vārda kartīte (2 gab)



Vadi un vadu savienotāji
(1 gab.)



Normatīvā informācija (2 gab.)



Īsā lietošanas pamācība
(1 gab.)

i Nospieduma izskats ir atkarīgs no faktiskā, ko esat iegādājies.

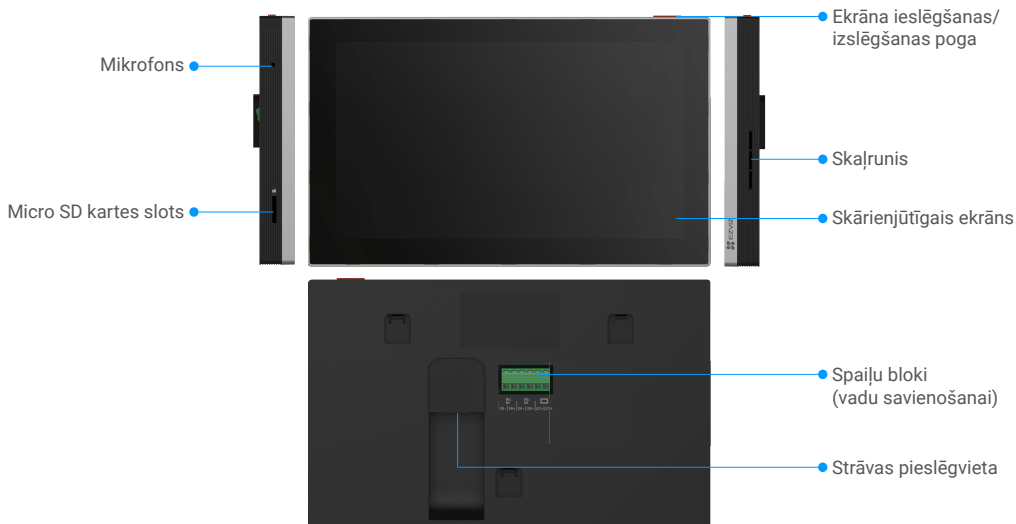
2. Vispārīgi

Šis video namrunis sastāv no iekšējā atbildētāja bloka ar skārienekrānu un ārējā paneļa ar domofonu, kas ļauj redzēt un sazināties ar apmeklētāju, kurš ir nospiedis durvju zvana pogu. To ir viegli uzstādīt, jo visām funkcijām ir nepieciešami seši vadi: durvju zvans, video padeve, domofons un atvēršanas vadības ierīces (aizbīdņa plāksne un automātiskā vārta atvēršana). Sistēma var darbināt līdz diviem monitoriem un diviem domofona paneļiem.

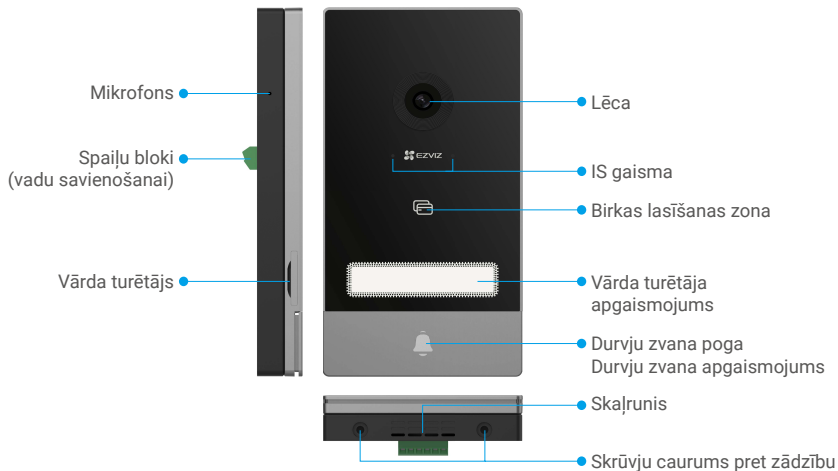
Lai maksimāli izmantotu domofona iespējas, uzmanīgi izlasiet šo lietošanas pamācību.

3. Pamatinformācija

Monitors



Domofona panelis (durvju zvans)



- Kad kāds nospiež durvju zvana pogu, iekšējā monitorā atskan zvans un tiek parādīts video.
- Lai nomainītu uzlīmi vārda turētājā, izvelciet vārda turētāja paliktni no ierīces kreisās puses.

Nosaukums	Apraksts
Strāvas pieslēgvietā	Monitors ieslēgšanai.
Ekrāna ieslēgšanas/izslēgšanas poga	<ul style="list-style-type: none">• Nospiediet, lai ieslēgtu/izslēgtu ekrānu.• Nospiediet un turiet nospiektu 8 sekundes, lai restartētu monitoru.
Micro SD karte (iegādājama atsevišķi)	Pirms kartes lietošanas, inicializējiet to EZVIZ lietotnē. Ieteicamā saderība: Class 10, maksimālā ietilpība: 512 GB.

Par vārda kartīti

- Iepakojumā iekļautajā domofona panelī ir ielīmēta vārda kartīte, uz kuras var uzrakstīt vārdu.
- Iepakojumā ir iekļautas 2 papildu vārda kartītes, lūdzu, paturiet tās turpmākai lietošanai.
- Vārda kartīti var noplēst, un uz tās var uzlīmēt jaunu vārda kartīti.
- Ja nevēlaties uzlīmēt vārda kartīti, varat arī izmantot marķieri, lai uzrakstītu vārdu tieši uz vārda turētāja.
- Vārda turētāja laukumu var izgaismot, un to var pārvaldīt, izmantojot lietotni EZVIZ.
- Mēs iesakām pirms domofona paneļa uzstādīšanas uz pret laikapstākļiem noturīgā vairoga nostiprināt vārda turētāju un uzrakstīt vārdu.

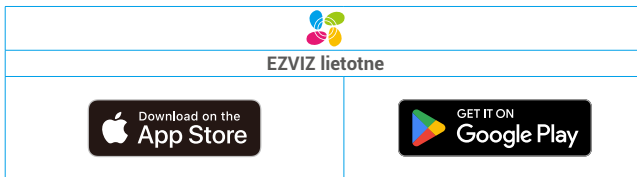
Iestatīšana

Lai iestatītu sistēmu, rīkojieties šādi:

1. Lejupielādējiet lietotni EZVIZ un pierakstieties jūsu EZVIZ lietotnes kontā.
2. Sistēmas elektroinstalācijas ierīkošana.
3. Uzstādiet domofona paneli un monitoru.
4. Pievienojiet monitoru savam EZVIZ kontam.

1. EZVIZ lietotnes lejupielāde

1. Pievienojiet savu viedtālruni Wi-Fi tīklam (ieteicams).
2. Lejupielādējiet un instalējiet lietotni EZVIZ, meklējot „EZVIZ” App Store vai Google Play™.
3. Atveriet lietotni un reģistrējiet EZVIZ lietotāja kontu.

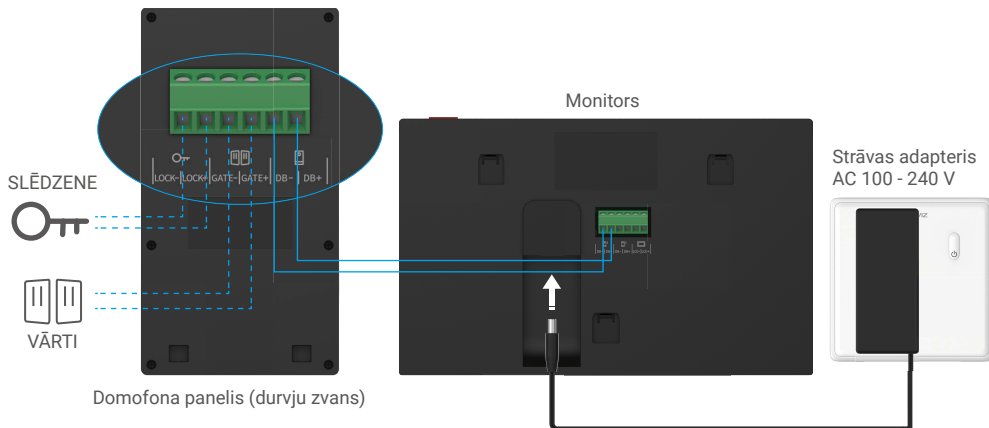


- ❗ Ja lietotni jau izmantojat, pārliecinieties, vai tā ir atjaunināta. Lai uzzinātu, vai pieejams atjauninājums, veikalā meklējiet „EZVIZ”.

2. Elektroinstalācija

Lai izvairītos no traucējumu un nepareizas darbības riska, nelaidiet video namruņa vadus caur to pašu apvalku, kurā atrodas elektrības vadi.

- ⚠ **Brīdinājums!** Nekādā gadījumā nedublējiet vadus, lai palielinātu šķērsgriezumu.



- ⚠ **Brīdinājums!** Pirms strāvas adaptera pievienošanas sienas kontaktligzdai pārliecinieties, vai visi vadi ir labi savienoti.

Ja, ja jūs esat rezervējuši sienā DC 24V strāvas padevi, jūs varat uzstādīt monitoru virs caurumu un savienot monitoru ar strāvas padevi (**24V DC**), izmantojot DC 24V strāvas padeves Jēlniekisko kabeli, tā, lai uz sienas neviens paliktu izkristas kabeli.



DC 24V strāvas padeves jack savienojuma kabelis

Lai savienotu vadus, ievērojiet zemāk norādītās instrukcijas, pretējā gadījumā tas var radīt nopietnas problēmas ierīcē.

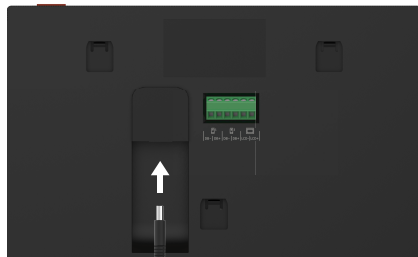
1. Pievienojiet **Sarkano (+24V DC)** vadu no DC 24V barošanas avota Jack savienotājkabeļa pie **+24V DC** vada no sienas.
2. Pievienojiet **Melno (Zemējumu)** vadu no DC 24V barošanas avota Jack savienotājkabeļa pie sienas **Zemes** vadītāja.

DC 24V strāvas padeves jack savienojuma kabelis
Sarkano (+24V DC)
Melno (Zemējumu)

Pievienojiet

Jūsu sienas barošanas avotam

+24V DC vads
Zemējumu



leteicamā uzstādīšanas vieta

24 VDC



⚠ Brīdinājums: Lūdzu, pārlicinieties, ka visi vadi ir labi sakabēti, pirms savienojat DC 24V barošanas avota Jack vadiņa kabeli ar monitora strāvas ieeju.

1-1 elektroinstalācijas shēma

	Ø 2 x 0,75 mm ²	Ø 2 x 1,5 mm ²	Vītā pāra(TP)
	0-50 m	0-100 m	līdz 120 m
	1-10 m	1-10 m	1-10 m

i Atlikušos 4 spaiļu blokus (DB-/+, LCD-/+) uz monitora var atstāt bez vadiem, tie tiks izmantoti paplašināšanai nākotnē.

2.1. Video domofona pieslēgšana (monitors, domofona panelis)

Pareizi savienojiet vadus saskaņā ar elektroinstalācijas shēmu (1-1). Monitora DB- un DB+ spaiļes savieno ar domofona paneļa DB- un DB+ spaiļēm.

2.2. Elektriskās aizbīdņa plāksnes vai slēdzenes pieslēgšana

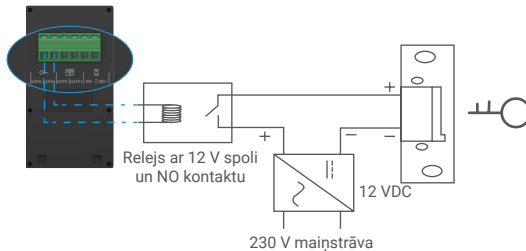
Savienojiet to tieši ar spaiļēm LOCK- un LOCK+ domofona paneļa aizmugurē. Par vadu ierīkošanu skatiet uzlīmi domofona paneļa aizmugurē.

i Nēmieta vērā, ka šī funkcija ir derīga tikai tad, ja ekrānā tiek rādīta ārējā video plūsma. Parādīsies apstiprinošs indikators.

⚠ Svarīgi: Lai nodrošinātu, ka elektrisko aizbīdņa plāksni vai slēdzeni var atbloķēt ar video namruni, jāievēro šādi divi nosacījumi:

1. Pasūtītajai elektriskajai aizbīdņa plāksnei vai slēdzeni jābūt ar mehānisko atmiņu.
2. Elektriskās aizbīdņa plāksnes vai slēdzenes barošanas avots nedrīkst pārsniegt 12 V/ 1,1 A.

Ja elektriskās aizbīdņa plāksnes vai slēdzenes barošanas avots pārsniedz 12 V/ 1,1 A, rīkojieties, kā norādīts tālāk.



2.3. Vārtu motora pieslēgšana

Tieši savienojiet vārtu motora vadus ar spailēm GATE- un GATE+ domofona paneļa aizmugurē. Domofona panelis nodrošina "sauso" kontaktu savienojumu bez elektriskās strāvas, lai to savienotu ar automātisko vārtu pogu.


i Nēmieta vērā, ka šī funkcija ir derīga tikai tad, ja ekrānā tiek rādīta ārējā video plūsma. Parādīsies apstiprinošs indikators.

⚠ Svarīgi: Vārtu vadība: Atslēgtspēja: 12 V/ 2 A.

2.4. Monitora ieslēgšana

Lai ieslēgtu monitoru, pievienojiet to strāvas kontaktligzdai ar strāvas adapteri (maiņstrāva 100 - 240 V).




 Kad monitors ir pieslēgts pie strāvas, ekrāns ieslēdzas automātiski.

 **Svarīgi:** Ja jūsu mājoklī vadus nav iespējams labi savienot, piemēram, ar spaiļu blokiem ierīces aizmugurē (monitora un domofona panelī):


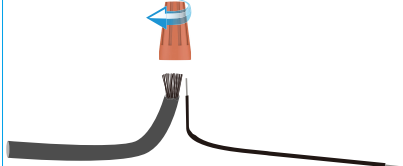

J: Ko darīt, ja vadiem ir pārāk liels kabeļa diametrs un tas ir BVR kabelis, un to nevar metināt?

A: Ieteicams izmēģināt kādu no šiem risinājumiem.

• 1. variants Izmantojiet vadu atdalītāju, lai regulētu kabeļa biezumu.

Pirms	Darbojas	Pēc
		 Pievienojiet vadu galu spaiļu blokam

• 2. variants Savienojiet vadus ar spaiļu blokiem, izmantojot komplektācijā iekļautos vadus un vadu savienotājus.

Pirms	Darbojas	Pēc
		 Pievienojiet vadu galu spaiļu blokam

3. Uzstādīšana



Padomi un svarīgi norādījumi:

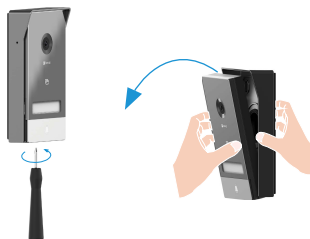
- Lai izvairītos no tā, ka video namrunis izdod skaļu troksni, pirms uzstādīšanas pārbaudiet produktu, pārliecinieties, ka tas netiek pārbaudīts, domofona panelim un monitoram atrodoties vienā telpā.
- Nepakļaujiet domofona paneļa objektīvu tiešiem saules stariem vai atstarojošai virsmai.

Padoms: mēs iesakām izmantot aizsargapvalku, veicot kabeļu savienošana, lai pasargātu kabeļus no lūzumiem un sliktiem laikapstākļiem.

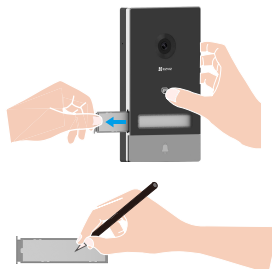
- EZVIZ modeļiem, lai maksimāli izmantotu monitora Wi-Fi funkciju, iesakām pārbaudīt, vai plānotajā uzstādīšanas vietā ir pieejams Wi-Fi tīkls.

3.1. Domofona paneļa uzstādīšana

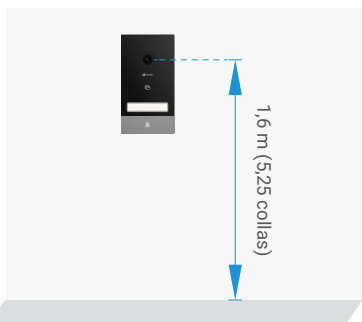
- 1 Noņemiet skrūves zem domofona paneļa un nolieciet domofona paneli uz priekšu.



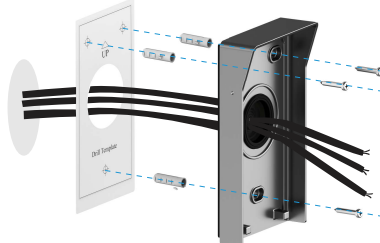
- 2 Izvelciet vārda turētāju un uzrakstiet vārdu uz vārda kartītes, ievietojiet atpakaļ vārda turētāju.



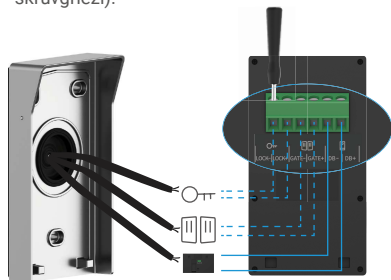
- 3 Paneļa objektīvs jānovieto aptuveni 1,60 m augstumā.



- 4 Novietojiet urbšanas šablonu, izvelciet vadus caur urbšanas šablona caurumiem un pret laikapstākļu iedarbību noturīgo vairogu, pēc tam ar enkuriem un skrūvēm stingri piestipriniet pret laikapstākļu iedarbību noturīgo vairogu pie sienas.



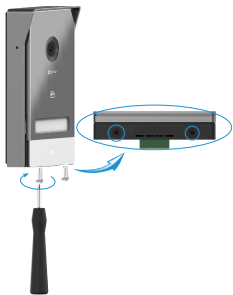
- 5 Pievienojiet vadus domofona paneļa spaiļu blokiem saskaņā ar elektroinstalācijas shēmu 1-1. (Izmantojiet komplektā iekļauto skrūvgriezi).



- 6 Uzlieciet domofona paneli uz tā pret laikapstākļu iedarbību aizsargātā vairoga.



- 7 Ar skrūvgriezi (iekļauts komplektā) atkārtoti uzstādiēt stiprinājuma skrūves.

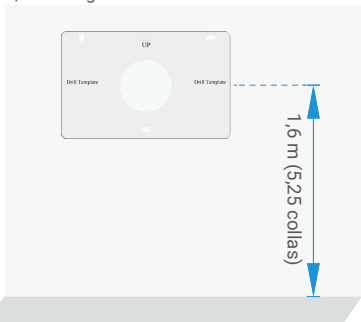


⚠ Svarīgi: Paneļa objektīvs nedrīkst būt tieši pakļauts saules iedarbībai vai vērst pret atstarojošu virsmu. Tajā pašā laikā atcerieties pareizi ievietot domofona paneļa uzliku caurumā, kas atrodas pret laikpāstākjiem aizsargātajā vairogā.

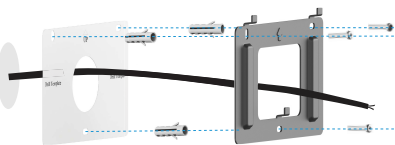
Padoms: Ieteicams vadus novietot caur apvalku, lai pasargātu tos no triecieniem un laikpāstākjiem.

3.2. Monitora uzstādīšana

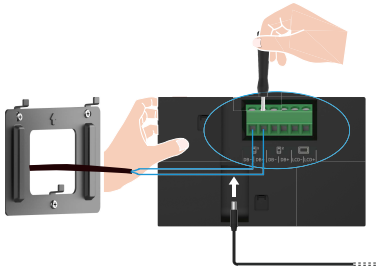
- 1 Novietojiet monitora urbšanas šablonu tā, lai monitora ekrāns atrastos aptuveni 1,6 m augstumā virs zemes.



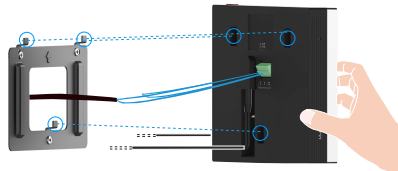
- 2 Izvelciet vadus, kas nāk no domofona paneļa, caur urbšanas šablona un sienas kronšteina atverēm, pēc tam ar enkuriem un skrūvēm piestipriniet sienas kronšteinu pie sienas.



- 3 Savienojiet vadus, kas nāk no domofona paneļa, un pieslēdziet strāvas adapteri monitora aizmugurē esošajai strāvas ligzdai (neiespraužot to sienas kontaktligzdā).



- 4 Novietojiet monitoru uz sienas kronšteina.



- 5 Pievienojiet adapteri sienas kontaktligzdā.

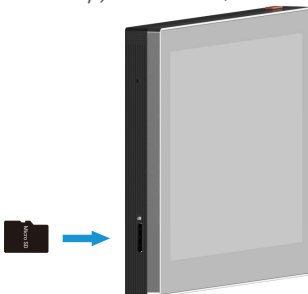


Brīdinājums: šī soļa laikā nepievienojiet barošanas avotu sienas kontaktligzdai.

Padoms: Atlikušos 4 spaiļu blokus (DB-/+, LCD-/+) uz monitora var atstāt bez vadiem, tie tiks izmantoti paplašināšanai nākotnē.

3.3. Micro SD kartes instalēšana (izvēles)

1. Ievietojiet Micro SD karti (iegādājama atsevišķi) kartes slotā, kā redzams tālāk esošajā attēlā.



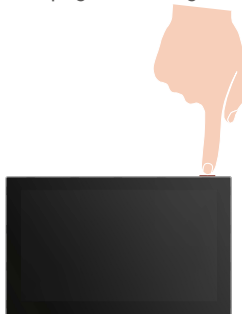
- i** Pēc Micro SD kartes instalēšanas, inicializējiet karti EZVIZ lietotnē pirms tās lietošanas.

2. Lietotnē EZVIZ pārbaudiet SD kartes statusu, pieskaroties vienumam Ierakstu saraksts saskarnē leņķes iestatījumi.
3. Ja atmiņas kartes statuss ir „Neinicializēts”, pieskarieties tam, lai to inicializētu.

- i** Pēc tam statuss mainīsies uz „Normāls”, un videoklipus varēs saglabāt.

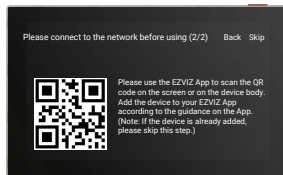
4. EZVIZ video namruņa savienošana ar viedtālruni

1. Nospiediet "Ekrāna ieslēgšanas/izslēgšanas pogu", lai ieslēgtu ekrānu.



2. Sekojiet ekrāna vedņa norādījumiem, lai pieslēgtu monitoru pie Wi-Fi (ieteicams).
3. Viedtālrunī pierakstieties savā EZVIZ lietotnes kontā, sākuma ekrānā pieskarieties "+" augšējā labajā stūrī, lai pārietu uz QR koda skenēšanas saskarni.

4. Skenējiet QR kodu monitora ekrānā.



5. Lai pievienotu monitoru EZVIZ lietotnei, izpildiet EZVIZ lietotnes vedņa norādījumus.

- 1) Ja jums nav izdevies savienot monitoru ar Wi-Fi vai jūs izlaižat šo soli (solis (1/2) monitorā), varat izvēlēties izmantot EZVIZ lietotni, lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju:
 - 1) Savienojiet viedtālruni ar Wi-Fi (ieteicams).
 - 2) Piesakieties lietotnē EZVIZ un skenējiet QR kodu uz monitora.
 - 3) Izpildiet EZVIZ lietotnes vedņa norādījumus, lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju un pievienotu video namruni savai EZVIZ lietotnei.

5. RFID birkas konfigurēšana

1) Pievienojiet RFID birkas:

Pirmo reizi ieslēdzot ierīci, ir svarīgi konfigurēt RFID birkas lietotnē EZVIZ:



1. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
2. Dodieties uz monitora iestatījumu lapu, izvēlieties Karšu pārvaldība > pievienot kartes.
3. Iestatiet kartes nosaukumu un pieskarieties "Nākamais solis".
4. Iestatiet derīguma termiņu un pieskarieties "Nākamais solis".
5. Uzlieciet RFID birku uz birkas nolasīšanas zonas, durvju zvana indikators mirgo 3 reizes, kas norāda, ka birka ir veiksmīgi pievienota.
6. Pieskarieties "pabeigt".

2) Dzēsiet RFID birkas

1. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
2. Dodieties uz monitora iestatījumu lapu, izvēlieties Kartes pārvaldība.
3. Pieskarieties, lai atlasītu karti, kuru vēlaties dzēst, un pieskarieties "Dzēst" -> "Labi", lai dzēstu karti.

6. Trīs atbloķēšanas metodes

(1) Atveriet vārtus/durvis, izmantojot monitoru

1. Ejiet uz monitora galveno izvēlni
2. Pieskarieties  vai , lai atbloķētu slēdzeni vai vārtus.

(2) Atveriet vārtus/durvis, izmantojot lietotni EZVIZ

1. Piesakieties savā EZVIZ lietotnes kontā.
2. Lai atbloķētu slēdzeni vai vārtus, dodieties uz domofona paneļa tiešā skata lapu, pieskarieties  vai .

(3) Atveriet vārtus/durvis ar viedo RFID birku.

• Elektriskās aizbīdņa plāksnes / slēdzenes atbloķēšana:

Ātri pavelciet iepriekš ieprogrammēto birku uz RFID nolasīšanas zonas. Viens īss skaņas signāls apstiprina elektriskās aizbīdņa plāksnes/atslēgas atvēršanu.

• Vārtu motora atbloķēšana:

Turiet birku uz RFID nolasīšanas zonas vismaz 3 sekundes. Viens īss skaņas signāls apstiprina vārtu atvēršanu.

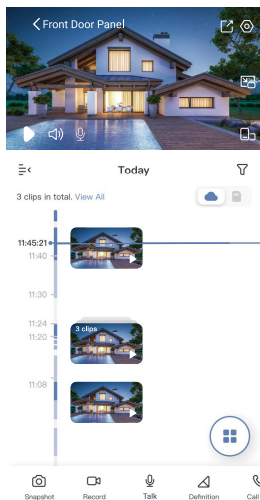
- 1) Trīs īsi pīkstieni norāda, ka slēdzenes/vārtu atvēršana nav izdevusies.

Pārlūkojiet savu ierīci lietotnē EZVIZ

i Programmas saskarne var atšķirties versijas atjaunināšanas dēļ. Noteicošā ir tālrunī instalētās programmas saskarne.

1. Tiešraide

Palaižot EZVIZ lietotni, ierīces lapa tiek attēlota, kā redzams tālāk. Varat skatīties un klausīties tiešraidi, uzņemt momentuzņēmumus vai ierakstīt video un, pēc vajadzības, izvēlēties video izšķirtspēju.



Ikona	Apraksts
	Koplietot. Koplietojiet jūsu ierīci.
	Iestatījumi. Apskatiet vai mainiet ierīces iestatījumus.
	Uznirstošais logs. Skatiet videoklipu, kas parādīts virs citas izmantojamās lietotnes.
	Pilna ekrāna displejs. Pieskarieties, lai izbaudītu pilnkrāna displeja iespējas.
	Momentuzņēmums. Uzņemiet momentuzņēmumu.
	Ierakstīt. Manuāli sāciet/apturiet ierakstīšanu.
	Zvanu žurnāls. Skatiet zvanu žurnālu.
	Runāt. Lai klausītos un runātu ar cilvēkiem, kas atrodas kameras priekšā, pieskarieties ikonai un izpildiet ekrānā sniegtos norādījumus.
	Slēdzene. Pieskarieties, lai atbloķētu elektrisko aizbīdņa plāksni vai slēdzeni.
	Vārti. Pieskarieties, lai atbloķētu vārtus.
	Izšķirtspēja. Atlasiet video izšķirtspēju Quad HD, Full HD vai Hi-Def.
	Daudzkrānu tiešraide. Pieskarieties, lai atlasītu logu izkārtojumu.

i Lai skatītu citas ikonas, ekrānā pavelciet pa kreisi vai pa labi.

2. Iestatījumi


2.1 Domofona panelis (durvju zvans)

Iestatījumu lapā varat iestatīt domofona paneļa parametrus.

Parametri	Apraksts
Nosaukums	Skatiet vai pieskarieties, lai šeit pielāgotu savas ierīces nosaukumu.
Viedā uztveršana	Varat izvēlēties dažādus ierīces noteikšanas veidus.
Paziņojums	Varat pārvaldīt ierīces ziņojumu un EZVIZ lietotnes paziņojumu.
Audio iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces audio parametrus.
Attēlu iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces attēla parametrus.
Gaismas iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces gaismas parametrus.
Kartes pārvaldība	Jūs varat pārvaldīt birkas šeit.
Cloudplay	Varat abonēt un pārvaldīt mākoņkrātuvi.
Ierakstu saraksts	Varat apskatīt atmiņas kartes ierīces glabāšanas statusu.
Drošības iestatījumi	Konfidencialitātes zonu varat pielāgot šeit.
Ierīces informācija	Šeit varat skatīt ierīces informāciju.
Koplietot ierīci	Varat koplietot ierīci ar ģimeni vai viesiem.
Ierīces restartēšana	Pieskarieties, lai atiestatītu ierīci.

2.2 Monitors

Iestatījumu lapā varat iestatīt monitora parametrus.

Parametri	Apraksts
Nosaukums	Skatiet vai pieskarieties, lai šeit pielāgotu savas ierīces nosaukumu.
Audio iestatījumi	Varat iestatīt ekrāna zvana ieslēgšanu/izslēgšanu un izvēlēties durvju zvana signālus.
Ekrāna iestatījumi	Šeit varat iestatīt ekrāna spilgtumu un ekrāna automātiskās bloķēšanas laiku.
Ierakstu saraksts	Varat apskatīt atmiņas kartes ierīces glabāšanas statusu.
Drošības iestatījumi	Varat šifrēt savus videoklipus ar šifrēšanas paroli.
Tīkla iestatījumi	Varat skatīt Wi-Fi nosaukumu un savienojuma statusu.  Ja vēlaties mainīt ierīces Wi-Fi, atveriet ekrānu un izvēlieties Iestatījumi-> Tīkls un laiks-> Pasreizējais Wi-Fi un pieskarieties, lai izvēlētos Wi-Fi, ar kuru vēlaties izveidot savienojumu.
Ierīces informācija	Šeit varat skatīt ierīces informāciju.
Ierīces restartēšana	Pieskarieties, lai atiestatītu ierīci.
Dzēst ierīci	Pieskarieties, lai dzēstu ierīci no EZVIZ lietotnes.

1. Amazon Alexa izmantošana

Šie norādījumi ļaus jums kontrolēt EZVIZ ierīces ar Amazon Alexa. Ja procesa laikā rodas grūtības, skatiet sadaļu „**Problēmu novēršana**”.

Pirms sākat, pārliecinieties, ka:

1. EZVIZ ierīces ir savienotas ar EZVIZ lietotni.
2. Lietotnē EZVIZ izslēdziet „Video šifrēšana” un ierīces iestatījumu lapā ieslēdziet „Audio”.
3. Jums ir ierīce, kas atbalsta Alexa (t. i., Echo Spot, Echo-Show, All-new Echo-Show, Fire TV (visas paaudzes), Fire TV stick (tikai otrās paaudzes) vai Fire TV Edition viedie televizori).
4. Jūsu viedierīcē jau ir instalēta lietotne Amazon Alexa un ir izveidots konts.

EZVIZ ierīču vadība ar Amazon Alexa:

1. Atveriet lietotni Alexa un izvēlnē izvēlieties „Prasmes un spēles”.
2. Ekrānā „Prasmes un spēles” meklējiet „EZVIZ”, un tur atradīsiet „EZVIZ” prasmes.
3. Izvēlieties EZVIZ ierīces prasmi, pēc tam pieskarieties „**ATĻAUT IZMANTOT**”.
4. Ievadiet savu EZVIZ lietotājvārdu un paroli un pieskarieties „**Pierakstīties**”.
5. Pieskarieties pogai „**Autorizēt**”, lai pilnvarotu Alexa piekļūt jūsu EZVIZ kontam, tādējādi ļaujot Alexa kontrolēt EZVIZ ierīces.
6. Jūs redzēsiet „EZVIZ ir veiksmīgi sasaitīts”, pēc tam pieskarieties **ATKLĀT IERĪCES**, lai Alexa varētu atklāt visas jūsu EZVIZ ierīces.
7. Atgriezieties Alexa lietotnes izvēlnē un izvēlieties „Ierīces”, kur redzēsiet visas EZVIZ ierīces.

Balss komanda

Atklājiet jaunu viedierīci, izmantojot Alexa lietotnes izvēlni „Smart Home” vai Alexa balss vadības funkciju. Kad ierīce ir atrasta, varat to vadīt ar balsi. Uzdodiet Alexa vienkāršas komandas.

Atbildēšana uz EZVIZ domofona paneļa zvaniem ar Alexa

Pēc tam, kad EZVIZ domofona panelis ir savienots ar ierīci, kas atbalsta Alexa, varat sazināties ar apmeklētājiem, izmantojot Echo vai Fire TV ierīci.

Lai uzrunātu apmeklētāju, varat pateikt:

- [Alexa, atbildi \[EZVIZ domofona paneļa nosaukums\].](#)
- [Alexa, runā ar \[EZVIZ domofona paneļa nosaukums\].](#)

 Piemērs ierīces nosaukumam: „parādīt xxxx kameru” – var mainīt lietotnē EZVIZ. Katru reizi, kad maināt ierīces nosaukumu, jums būs jāatrod ierīce vēlreiz, lai atjauninātu nosaukumu.

Problēmu novēršana

Ko darīt, ja Alexa neizdodas atklāt manu ierīci?

Pārbaudiet, vai nav radušās interneta savienojuma problēmas.

Mēģiniet restartēt viedierīci un atkārtoti atklājiet ierīci Alexa.

Kāpēc Alexa ierīcē ir redzams ierīces statuss „Bezsaistē”?

Ierīce var būt atslēgusies no tīkla. Restartējiet viedierīci un atkārtoti atklājiet to Alexa.

Pārbaudiet, vai maršrutētājs ir savienots ar internetu, un mēģiniet vēlreiz.

 Sīkāku informāciju par valstīm, kurās ir pieejama Amazon Alexa, skatiet Amazon Alexa oficiālajā vietnē.

2. Google Assistant izmantošana

Izmantojot Google Assistant, varat aktivizēt savu EZVIZ ierīci un skatīties tiešraidī, izmantojot Google Assistant balsis komandas.

Nepieciešamas šādas ierīces un lietotnes:

1. Funkcionāla EZVIZ lietotne.
2. Lietotnē EZVIZ izslēdziet „Video šifrēšana” un ierīces iestatījumu lapā ieslēdziet „Audio”.
3. Televizors ar funkcionālu Chromecast, kas tam pieslēgts.
4. Google Assistant lietotne tālrunī.

Lai sāktu darbu, izpildiet tālāk norādītās darbības:

1. Iestatiet EZVIZ ierīci un pārlicinieties, ka tā pareizi darbojas lietotnē.
2. Lejupielādējiet lietotni Google Home no App Store vai Google Play Store™ un autorizējieties savā Google kontā.
3. Myhome ekrānā pieskarieties „+” augšējā kreisajā stūrī un izvēlnes sarakstā izvēlieties „Iestatīt ierīci”, lai pārietu uz iestatīšanas saskarni.
4. Pieskarieties „**Darbojas ar Google**” un meklējiet „EZVIZ”, kur atradīsiet „EZVIZ” prasmes.
5. Ievadiet savu EZVIZ lietotājvārdu un paroli un pieskarieties „**Pierakstīties**”.
6. Pieskarieties pogai „**Autorizēt**”, lai pilnvarotu Google piekļūt jūsu EZVIZ kontam, tādējādi ļaujot Google kontrolēt jūsu EZVIZ ierīces.
7. Pieskarieties „**Atgriezties lietotnē**”.
8. Lai pabeigtu autorizāciju, izpildiet iepriekš minētās darbības. Kad sinhronizācija ir pabeigta, EZVIZ pakalpojums tiks iekļauts pakalpojumu sarakstā. Lai skatītu saderīgo ierīču sarakstu savā EZVIZ kontā, pieskarieties EZVIZ pakalpojuma ikonai.
9. Tagad izmēģiniet dažas komandas. Izmantojiet kameras nosaukumu, ko izveidojāt, iestatot sistēmu.

Lietotāji var pārvaldīt ierīces kā vienu vienību vai vairākas kopā. Pievienojot ierīces telpā, lietotāji var vienlaikus vadīt vairākas ierīces, izmantojot vienu komandu.

Lai iegūtu plašāku informāciju, skatiet saiti:

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

 Papildinformāciju par ierīci skatiet vietnē www.eviz.com/eu.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

Jebkādi bojājumi, kas radušies, neievērojot rokasgrāmatu, anulē garantiju. Mēs neuzņemamies nekādu atbildību par to radītiem zaudējumiem!

Mēs nevaram uzņemties atbildību par kaitējumu tīpašumam vai personām, kas radies nepareizas lietošanas vai drošības instrukcijas neievērošanas dēļ.

Šis izstrādājums ir izgatavots, pilnībā ievērojot drošības instrukcijas. Lai saglabātu šo statusu un maksimāli izmantotu izstrādājuma sniegtās iespējas, lietotājiem jāievēro šajā rokasgrāmatā ietvertie drošības norādījumi un brīdinājumi.



: Šis simbols norāda, ka pastāv elektriskās strāvas trieciena vai īssavienojuma risks.

- Šo produktu drīkst lietot tikai ar spriegumu starp: 100-240 V un 50-60 Hz.
- Nekad nemēģiniet lietot šo ierīci ar citu spriegumu.
- Pārlicinieties, ka visi sistēmas elektriskie savienojumi atbilst lietošanas instrukcijām.
- Komerčiālās iestādēs pārlicinieties, ka tiek ievēroti elektroinstalācijas nelaimes gadījumu novēršanas noteikumi.
- Skolās, mācību iestādēs, darbnīcās u. c. jābūt kvalificētam personālam, kas uzrauga elektronisko iekārtu darbību.
- Jāievēro visu citu sistēmai pievienoto ierīču lietošanas instrukcijas.
- Ja rodas šaubas par iekārtas darbību vai drošību, sazinieties ar pieredzējušu personu.
- Nekad neieslēdziet un neizslēdziet elektroiekārtu ar slāpjam rokām.
- Uzstādot šo ierīci, pārbaudiet, vai barošanas kabeli nav pakļauti bojājumu riskam.
- Nekad bojātus elektrības kabelus nemainiet paši! Šādā gadījumā izņemiet tos un izsaučiet speciālistu.
- Elektrotīklam jāatrodas ierīces tuvumā, un tam jābūt viegli pieejamam.
- Pārslēgšanas ierīcei (slēdža atdalītājam, slēdžiem vai līdzvērtīgai ierīcei) jābūt viegli pieejamai un integrētai ēkas elektroinstalācijas instalācijā iekārtām, kas ir pastāvīgi pieslēgtas tīklam.
- Lai ierīcei nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, jānodrošina, lai telpa ap ierīci nebūtu aizsprostota.
- Ventilāciju nedrīkst bloķēt, aizsedzot ventilācijas atveri ar kādu priekšmetu, piemēram, avīzi, galdautu vai aizkaru u. c.).
- Uz ierīces nedrīkst novietot atklātus uguns avotus, piemēram, aizdegtas sveces.
- Ievērojiet produkta darba temperatūru.
- Ierīce nedrīkst būt pakļauta tekoša vai šļakstoša šķidruma iedarbībai, un uz ierīces nedrīkst novietot ar šķidrumu piepildītus priekšmetus.

Iniciatīvas par video produktu izmantošanu

Paldies, ka izvēlējāties EZVIZ produktus.

Tehnoloģijas ietekmē katru mūsu dzīves jomu. Kā progresīvo tehnoloģiju uzņēmums mēs arvien vairāk apzināmies to, cik liela nozīme tehnoloģijām ir uzņēmējdarbības efektivitātes un dzīves kvalitātes uzlabošanā, bet vienlaikus arī to, kādu kaitējumu var nodarīt nepareiza to lietošana. Piemēram, video produkti spēj ierakstīt reālus, pilnīgus un skaidrus attēlus. Tas nodrošina lielu vērtību gan atskatoties atpakaļ, gan saglabājot faktus reālajā laikā. Tomēr tas var izraisīt arī trešo personu likumīgo tiesību un interešu pārkāpumu, ja notiek nepareiza video datu izplatīšana, izmantošana un/vai apstrāde. Saskaņā ar filozofiju „tehnoloģijas labā” EZVIZ uzstāj, lai ikviens video tehnoloģiju un video produktu galalietotājs ievērotu visus spēkā esošos likumus un noteikumus, kā arī ētiskās tradīcijas, lai kopīgi veidotu labāku sabiedrību.

Rūpīgi izlasiet turpmāk minētās iniciatīvas:

1. Ikvienam ir pamatotas cerības uz privātumu, un video produktu uzstādīšana nedrīkst būt pretrunā ar šīm pamatotajām cerībām. Tāpēc, uzstādot video produktus publiskās vietās, ir jāsniedz saprātīgs un efektīvs brīdinājums, kā arī jāprecizē uzraudzības diapazons. Attiecībā uz teritorijām, kas nav publiski pieejamas, uzstādot video produktus, ir jāizvērtē trešo personu tiesības un intereses, tostarp, bet ne tikai, video produktus jāuzstāda tikai pēc ieinteresēto personu piekrišanas saņemšanas un nedrīkst uzstādīt ļoti slikti saredzamus video produktus.

2. Video produktu mērķis ir fiksēt reālas darbības konkrētā laikā, telpā un apstākļos. Tāpēc katram lietotājam vispirms ir saprātīgi jānosaka savas tiesības šajā konkrētajā jomā, lai izvairītos no trešo personu privātuma vai citu likumīgu tiesību pārkāpuma.

3. Video produktu lietošanas laikā turpinās veidoties video attēlu dati, kas iegūti no reālām ainām, tostarp liels daudzums bioloģisko datu (piemēram, sejas attēli), un šos datus var tālāk izmantot vai pārstrādāt. Video produkti paši nespēj atšķirt labu no sliktā attiecībā uz to, kā izmantot datus, pamatojoties tikai uz video produktu uzņemtajiem attēliem. Datu izmantošanas rezultāts ir atkarīgs no datu apstrādātāju izmantošanas metodes un mērķa. Tāpēc datu pārziņiem ir ne tikai jāievēro visi piemērojami normatīvie akti un citas normatīvās prasības, bet arī jāievēro starptautiskās normas, sabiedrības morāle, labā morāle, vispārpieņemtā prakse un citas neobligātās prasības, kā arī jāievēro personas privātums un citas tiesības un intereses.

4. Apstrādājot video datus, ko nepārtraukti ģenerē video produkti, vienmēr jāņem vērā dažādu ieinteresēto personu tiesības, vērtības un citas prasības. Šajā ziņā ļoti svarīga ir produktu un datu drošība. Tāpēc katram galalietotājam un datu pārziņim jāveic visi saprātīgie un nepieciešamie pasākumi, lai nodrošinātu datu drošību un novērstu datu noplūdi, neatbilstošu izpaušanu un izmantošanu, tostarp, bet ne tikai, lai izveidotu piekļuves kontroli, izvēlētos piemērotu tīkla vidi (internetu vai intranetu), kurā video produkti ir savienoti, izveidotu un pastāvīgi optimizētu tīkla drošību.

5. Video produkti ir devuši lielu ieguldījumu sociālās drošības uzlabošanā visā pasaulē, un mēs uzskatām, ka šiem produktiem būs aktīva loma arī vairākos sociālās dzīves aspektos. Jebkāda video produktu ļaunprātīga izmantošana, pārkāpjot cilvēktiesības vai veicinot noziedzīgas darbības, ir pretrunā ar sākotnējo tehnoloģisko inovāciju un produktu izstrādes nolūku. Tāpēc katram lietotājam jāizveido sava produkta lietojuma novērtēšanas un izsekošanas mehānisms, lai nodrošinātu, ka katrs produkts tiek izmantots pareizi, saprātīgi un godprātīgi.