

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

Visa informācija, tostarp formulējumi, attēli, grafiki, ir Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (turpmāk saukts „Beans View”) īpašums. Šo lietotāja rokasgrāmatu (turpmāk saukta „Rokasgrāmata”) nedrīkst reproducēt, mainīt, tulkot vai izplatīt, daļēji vai pilnībā, nekādā veidā bez iepriekšējas rakstiskas Beans View atļaujas. Ja vien nav noteikts citādi, Beans View 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 meklējiet tīmekļa vietnē Beans View (<http://www.beansview.com>).

### **Pārskatīšanas ieraksts**

Jaunā versija — 2025. gada janvāris

### **Rādījumu atzīšana**

™, Beans View™ aun citas Beans View preču zīmes un logotipi ir Beans View īpašums dažādās jurisdikcijās. Citas turpmāk minētās preču zīmes un logotipi ir to attiecīgo īpašnieku īpašums.

### **Juridiskā Atruna**

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

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

Beans View 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, BĒT 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. Beans View 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 Beans View 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. Beans View NEUZŅEMAS ATBILDĪBU GADĪJUMĀ, JA ŠIS PRODUKTS TIEK IZMANTOTS NELIKUMĪGIEM MĒRĶIEM. JA PASTĀV PRETRUNAS STARP IEPRIEKŠ MINĒTAJEM UN PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM, NOTEICOŠIE IR PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI.

# Satura rādītājs

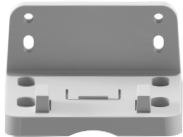
<b>Pārskats</b> .....	<b>1</b>
1. Iepakojuma Saturs .....	1
2. Pamatinformācija .....	2
<b>Iestatīšana</b> .....	<b>3</b>
1. Pielādēt lietotni Beans View .....	3
2. Ieslēgšana .....	3
3. Savienošanās ar tīklu .....	4
<b>Uzstādīšana</b> .....	<b>5</b>
1. Uzstādīšanas vieta .....	5
2. Micro SD kartes uzstādīšana (pēc izvēles) .....	5
3. Montāžas plāksnes uzstādīšana .....	6
4. Kameras uzstādīšana .....	8
5. Objektīvs regulēšana .....	9
<b>Skatīt ierīci</b> .....	<b>10</b>
1. Tiešraide .....	10
2. Iestatījumi .....	11
<b>BUJ</b> .....	<b>12</b>
<b>Iniciatīvas video produktu izmantošanas jomā</b> .....	<b>13</b>

# Pārskats

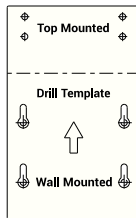
## 1. Iepakojuma Saturs



Kamera (1 gab.)



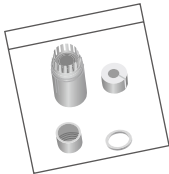
Montāžas plāksne (1 gab.)



Urbšanas šablons (1 gab.)



Skrūvju komplekts (1 gab.)



Ūdensnecaurļaidīgs komplekts (1 gab.)



Normatīvā informācija (2 gab.)

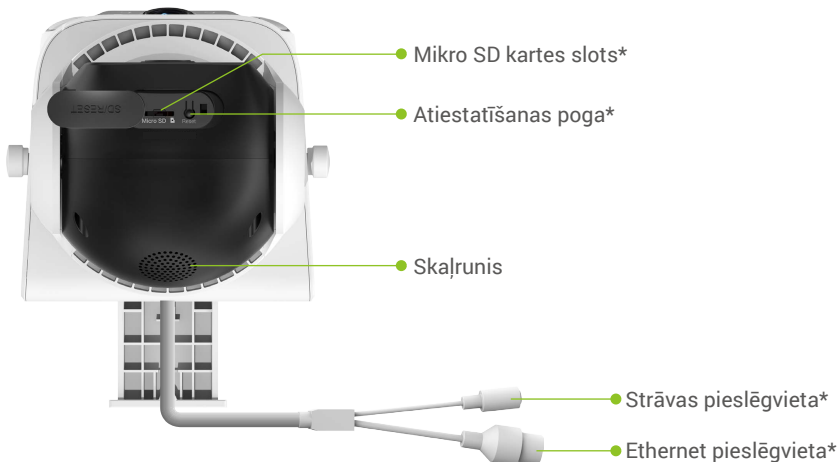


Ātrās sākuma rokasgrāmata (1 gab.)

## 2. Pamatinformācija



Nosaukums	Apraksts
LED indikators	<ul style="list-style-type: none"> <li><span style="color: red;">▬</span> Nepārtraukti spīd sarkanā krāsā: kamera tiek startēta.</li> <li><span style="color: red;">● ●</span> Lēni mirgo sarkans: Tīkla izņēmums.</li> <li><span style="color: red;">● ● ●</span> Ātri mirgo sarkans: Kameras izņēmums (piemēram, Micro SD kartes kļūda).</li> <li><span style="color: blue;">▬</span> Nepārtraukti deg zilā krāsā: Video tiek skatīts lietotnē Beans View.</li> <li><span style="color: blue;">● ● ●</span> Ātri mirgo zils: Kamera ir gatava tīkla savienojumam.</li> <li><span style="color: blue;">● ●</span> Lēni mirgo zils: kamera darbojas pareizi.</li> </ul>



Nosaukums	Apraksts
Micro SD Kartes Slots	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ievietojiet šajā slotā Micro SD karti (pirkt atsevišķi). Pirms kartes lietošanas inicializējiet to lietotnē Beans View.</li> <li>• Ieteicamā saderība: Class 10, maksimālā ietilpība: 512 GB.</li> </ul>
Poga "Atiestatīt"	Kad kamera darbojas, nospiediet un turiet nospiestu pogu 4 sekundes, lai restartētu un iestatītu visus parametrus uz noklusējuma iestatījumiem.
Strāvas pieslēgvietā	Kameras ieslēgšanai.
Ethernet pieslēgvietā	Savienojiet ar maršrutētāju ar Ethernet kabeli (izņemot).

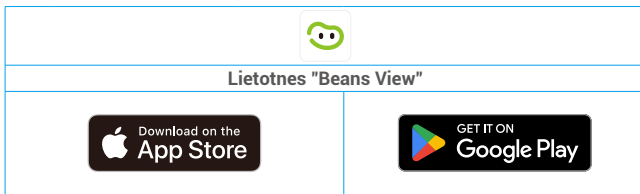
## Iestatīšana

Lai iestatītu kameru, rīkojieties šādi:

1. Lejupielādējiet lietotni Beans View un piesakieties savā lietotnes kontā Beans View.
2. Ieslēdziet kameru.
3. Pievienojiet kameru savam Beans View kontam.

### 1. Pielādēt lietotni Beans View

1. Pievienojiet savu mobilo telefonu Wi-Fi tīklam (ieteicams).
2. Lejupielādējiet un instalējiet lietotni Beans View, meklējot Beans View App Store vai Google Play™.
3. Palaidiet lietotni un reģistrējiet Beans View lietotāja kontu.



**i** Ja lietotni jau izmantojat, pārliecinieties, vai tā ir atjaunināta. Lai uzzinātu, vai pieejams atjauninājums, apmeklējiet lietotņu veikalu un meklējiet Beans View.

### 2. Ieslēgšana

Savienojiet strāvas portu ar strāvas kontaktligzdu ar strāvas adapteri (DC12V 1,2 A, nopirkt atsevišķi). Kad LED indikators ātri mirgo zilā krāsā, tas norāda, ka startēšanas process ir pabeigts un ierīce ir gatava tīkla konfigurācijai.



**i** • Strāvas kabelis un strāvas adapteris ir jāiegādājas atsevišķi.  
• Strāvas kontaktligzdu novieto blakus strāvas adapteram un tā ir viegli pieejama.

### 3. Savienošānās ar tīklu

- i** Kad kamera ir savienota gan ar Wi-Fi, gan ar vadu tīklu, tā nosaka prioritātes, izmantojot vadu savienojumu.
- Ja kabeļu savienojums nav pieejams, varat savienoties ar Wi-Fi tīklu. Lūdzu, pārliecinieties, ka jūsu pašreizējā vidē ir stiprs Wi-Fi signāls.
- Vadu savienojums: savienojiet kameru ar maršrutētāju. Skatīt A variantu.
- Bezvadu savienojums: savienojiet kameru ar Wi-Fi. Skatīt B variantu.

#### 3.1. A variants: vadu savienojums

1. Pievienojiet kameru savam maršrutētājam pie LAN porta, izmantojot Ethernet kabeli (jāpērk atsevišķi).



- i** Kad LED indikators lēni mirgo zilā krāsā, tas norāda, ka kamera ir savienota ar internetu.

2. Ielogojieties savā kontā, izmantojot lietotni Beas View.
3. Lai dotos uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarities simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
4. Noskenējiet QR kodu, kas atrodas uz Īsās lietošanas pamācības vāka vai kameras korpusa.



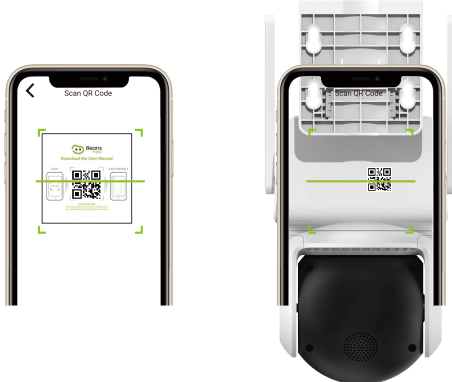
5. Izpildiet Beas View lietotnes vedņa norādījumus, lai pievienotu kameru savam Beas View kontam.

#### 3.2. B variants: bezvadu savienojums

- i** Kad LED indikators ātri mirgo zilā krāsā, tas norāda, ka kamera ir gatava tīkla konfigurācijai. Lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju, izmantojiet lietotni Beas View.

1. Ielogojieties savā kontā, izmantojot lietotni Beas View.
2. Lai dotos uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarities simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.

- Noskenējiet QR kodu, kas atrodas uz Īsās lietošanas pamācības vāka vai kameras korpusa.



- Izpildiet Beans View lietotnes vedņa norādījumus, lai pabeigtu Wi-Fi konfigurāciju un pievienotu kameru savam Beans View kontam.

**i** Ja vēlaties mainīt kameras Wi-Fi, turiet nospiestu atiestatīšanas pogu 4 sekundes un atkārtojiet iepriekš norādītos solījumus.

## Uzstādīšana

### 1. Uzstādīšanas vieta

Izvēlieties vietu ar brīvu, neaizsegtu redzamības lauku un labu bezvadu signālu kamerai. Lūdzu, atcerieties tālāk sniegtos padomus:

- Noņemiet aizsargplēvi no objektīva.
- Pārliecinieties, ka siena ir pietiekami stipra, lai izturētu par kameru trīs reizes lielāku svaru.
- Izvairieties no kameras uzstādīšanas vietā, kur daudz gaismas nokrīt tieši kameras objektīvs.
- Ieteicams, izvēloties atrašanās vietu, iestatīt uztveršanas jutību lietotnē Beans View. Tādējādi varat pārbaudīt, vai kameras atrašanās vietā var noteikt kustību, un pielāgot jutību, pamatojoties uz uztvertā objekta lielumu un attālumu.

### 2. Micro SD kartes uzstādīšana (pēc izvēles)

1. Noņemiet silikona vāciņu no kameras.
2. Ievietojiet Micro SD karti (pirkt atsevišķi) kartes slotā.
3. Piestipriniet silikona vāku atpakaļ kamerai.



**i** Pēc Micro SD kartes uzstādīšanas pirms tās lietošanas jums jāinicializē karte lietotnē Beans View.

4. Lietotnē Beans View pieskarieties ierakstus sarakstam saskarnē Ierīces iestatījumi, lai pārbaudītu SD kartes statusu.
5. Ja atmiņas kartes statuss ir „Neinicializēts”, pieskarieties tam, lai to inicializētu.

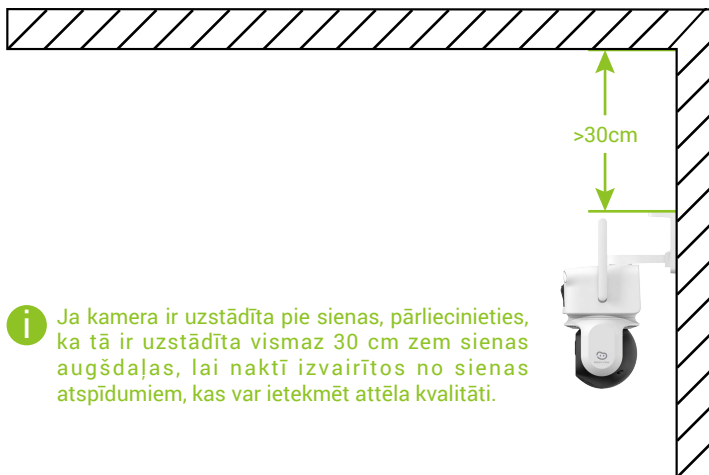
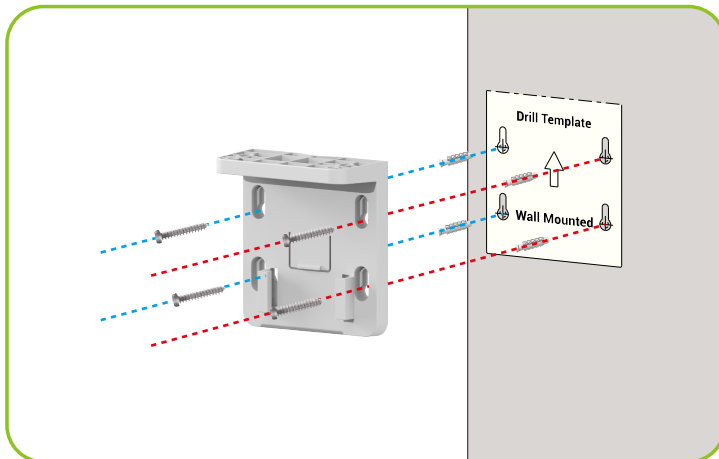
**i** Pēc tam statuss mainīsies uz Normal un tas varēs saglabāt video.

### 3. Montāžas plāksnes uzstādīšana

Kameru var uzstādīt pie sienas vai pie griestiem.

#### 3.1 Pie sienas uzstādīts

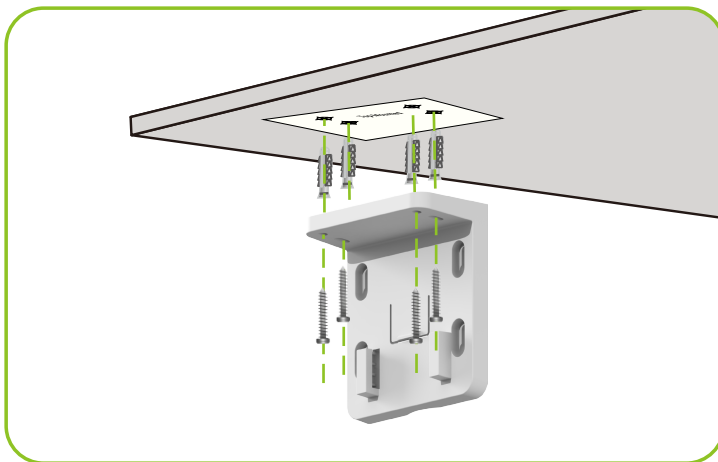
1. Novietojiet urbšanas šablonu uz virsmas, kur uzstādīsiet kameru.
2. (Tikai cementa griestiem/ sienai) Izurbiet skrūvju caurumus saskaņā ar šablonu un ievietojiet stiprinājumus.
3. Lai piestiprinātu montāžas plāksni, izmantojiet metāla skrūves.



**i** Ja kamera ir uzstādīta pie sienas, pārliecinieties, ka tā ir uzstādīta vismaz 30 cm zem sienas augšdaļas, lai naktī izvairītos no sienas atspīdumiem, kas var ietekmēt attēla kvalitāti.

### 3.2 Pievienota pie griestiem

1. Novietojiet urbšanas šablonu uz virsmas, kur uzstādīsiet kameru.
2. (Tikai cementa griestiem/ sienai) Izurbiet skrūvju caurumus saskaņā ar šablonu un ievietojiet stiprinājumus.
3. Lai piestiprinātu montāžas plāksni, izmantojiet metāla skrūves.



- i** Ja ierīce ir uzstādīta uz griestiem, ja tā ir uzstādīta uz griestiem, ieteicams, lai attālums starp ierīci un griestiem būtu mazāks par 20 cm, lai naktī izvairītos no sienas atspīdumiem, kas var ietekmēt attēla kvalitāti.

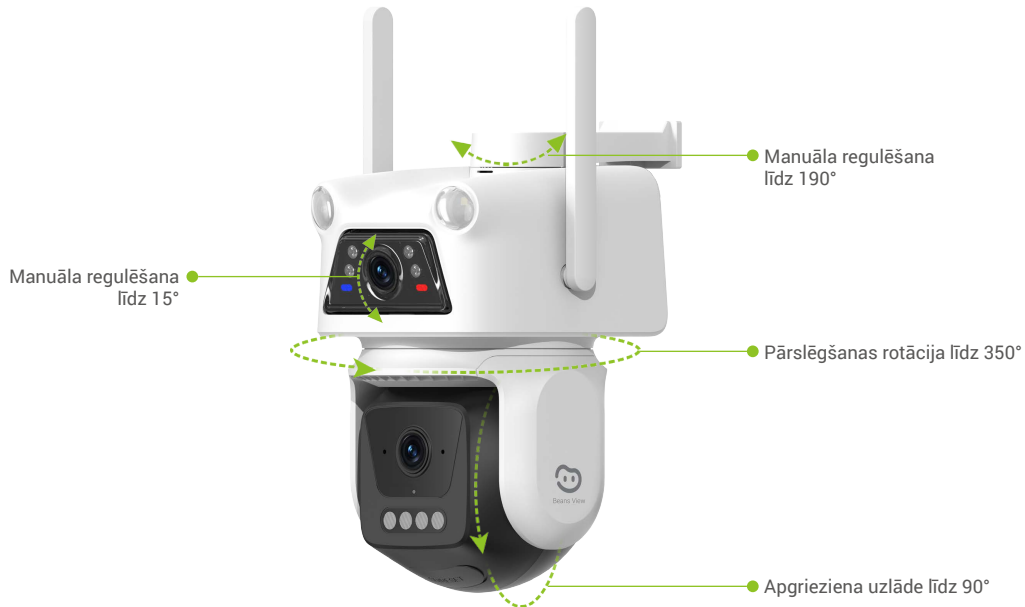
## 4. Kameras uzstādīšana

Piestipriniet kameru pie montāžas pamatnes.



## 5. Objektīvs regulēšana

Pēc instalācijas pabeigšanas ieteicams regulēt objektīvu, skatoties reāllaika priekšskatījuma ekrānu Beans View lietotnē, lai sasniegtu labāko uzraudzības perspektīvu.



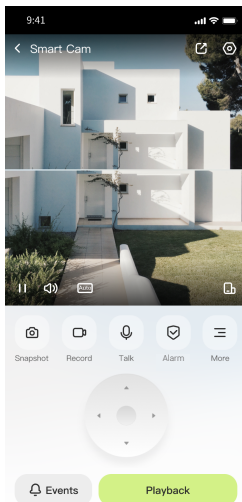
# Skatīt ierīci















 Lietotnes saskarne var mainīties atkarībā no versijas atjauninājuma. Skatiet aktuālo saskarni.

## 1. Tiesraide

Kad atiejat lietotni Beans View, ierīču lapa tiek parādīta tālāk redzamā veidā.



Varat skatīties un klausīties tiešraidi, uzņemt momentuzņēmumus vai ierakstīt video un, pēc vajadzības, izvēlēties video izšķirtspēju.



Ikona	Apraksts
	Koplietot. Koplietojiet ierīci ar jebkuru vēlamu personu.
	Iestatījumi. Apskatiet vai mainiet ierīces iestatījumus.
	Pilna ekrāna displejs. Pieskarieties, lai izbaudītu pilnekrāna displeja iespējas.
	Momentuzņēmums. Uzņemiet momentuzņēmumu.
	Ierakstīt. Manuāli sāciet/apturiet ierakstīšanu.
	<ul style="list-style-type: none"><li>• PTZ. Pagrieziet kameru, lai iegūtu plašāku redzes lauku.</li><li>• Iepriekš iestatīta vieta. Kontrolējiet PTZ, lai iestatītu monitoringa vietu kā iepriekš iestatītas vietas.</li></ul>
	Runāt. Pieskarieties, lai sarunātos ar cilvēkiem, kas atrodas kameras priekšā.
	Trauksme. Spiediet ikonu, un ierīce radīs skaņas un mirgos, lai atturētu iebrucējus.
	Prožektora gaisma. Pieskarieties, lai ieslēgtu reflektoru, lai apgaismotu redzamības lauku, un pieskarieties vēlreiz, lai to izslēgtu.
	Miega režīms. Pieskarieties, lai iespējotu miega režīmu, video tiks apturēts un trauksmes paziņojums tiks izslēgts.
	Izšķirtspēja. Pieskarieties, lai izvēlētos vajadzīgo video izšķirtspēju.
	Marķēts. Pieskarieties, lai atzīmētu pozīciju, kas redzama pašreizējā monitoringa ekrāna redzamā vietā.
	Pagriez. Pieskarieties ikonai, un ierīce automātiski sāk patrolēt un atgriezīsies sākotnējā stāvoklī pēc tam, kad būs pabeigta.
	Vēl vairāk. Pieskarieties, lai redzētu vairāk informācijas par ierīci.

## 2. Iestatījumi


Iestatījumu sadaļā varat iestatīt ierīces parametrus.

Parametrs	Apraksts
Nosaukums	Pielāgojiet ierīces nosaukumu.
Bruņots/Nobruņots	<ul style="list-style-type: none"><li>• Bruņots: Ja notiek notikums, tas tiks ierakstīts lietotnes ziņojuma notikumā.</li><li>• Nobruņots: Ja notiek notikums, tas netiks reģistrēts lietotnes ziņojuma notikumā.</li></ul>
Viedā apgaismojums	Varat iestatīt, kad ieslēgt vai izslēgt plāksnes gaismas signālu pēc vajadzības.  Pārlicinieties, ka ir ieslēgta atbilstošā viedo atklāšanas funkcija.
Atrastās trauksmes signāls	Varat izvēlēties dažādus ierīces noteikšanas veidus.  Pārlicinieties, ka ir ieslēgta atbilstošā viedo atklāšanas funkcija.
Ziņas paziņojums	Jūs varat pārvaldīt ierīces ziņojumu un Beans View lietotnes paziņojumu.
PTZ iestatījumi	Šeit varat iestatīt ierīces PTZ parametrus, piemēram, PTZ pozīcijas kalibrēšanu un PTZ priekšnoslēgu.
Privātuma iestatījumi	Jūs varat šifrēt savus video ar šifrēšanas paroli un šeit iestatīt gulēšanas plānu.
Audio iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces audio parametrus.
Attēla iestatījumi	Varat iestatīt attiecīgos ierīces attēla parametrus.
Gaismas iestatījumi	Ja atspējota, kameras indikators būs izslēgts.
Ierakstu saraksts	Šeit varat redzēt Micro SD kartes statusu.

### Vispārējās iestatījumi

Tīkla iestatījumi	Varat skatīt savienojuma statusu.
Ierīces informācija	Šeit varat skatīt ierīces informāciju.
Koplietot ierīci	Varat koplietot ierīci ar ģimenes locekļiem vai viesiem.

### Viedīgais pakalpojums

CloudPlay	Varat abonēt un pārvaldīt mākoņkrātuvi.  Funkcija ir pieejama tikai noteiktajās valstīs. Lūdzu, pirms pirkuma veikšanas pārbaudiet pieejamību savā valstī. • Ražotājs patur tiesības uz galīgo skaidrojumu.
Ierīces restartēšana	Pieskarieties, lai atiestatītu ierīci.
Ierīces dzēšana	Pieskarieties, lai dzēstu ierīci no lietotnes Beans View.

**J: Ko darīt, ja aizmirsu paroli?**

A: Lūdzu, dodieties uz Beans View lietotni > pieteikšanās lapu, pieskarieties uz "Aizmirsāt paroli?" > levdiet sava konta e-pasta adresi vai tālruna numuru. (Sūtīt)> levdiet verifikācijas kodu > Atiestatiet paroli.

**J: Kāpēc nevaru saņemt verifikācijas kodu?**

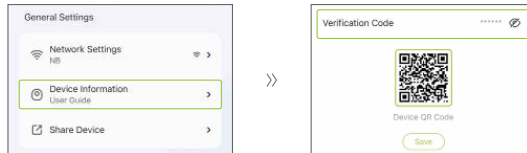
- A:
1. Ja esat reģistrējis kontu, izmantojot e-pastu, pārbaudiet surogātpasta saraksti.
  2. Ja joprojām nevarat saņemt verifikācijas kodu, jums var būt e-pasta filtrs/bloka, kas ierobežo šo e-pastu, lūdzu, konsultējieties ar savu e-pasta pakalpojumu sniedzēju.
  3. Ja esat reģistrējis kontu, izmantojot mobilā tālruna numuru, pārliedzinieties, vai jūsu mobilais tālrunis var saņemt īsos SMS kodus.
  4. Ja joprojām nevarat saņemt verifikācijas kodu, lūdzu, sniedzat savu numuru, valsti un pieprasījuma iesniegšanas laiku atbalsta centram uz support@beansview.com vai sazinieties ar savu reģionālo atbalsta komandu.

**J: Wi-Fi konfigurācija neizdevās?**

- A: Pārbaudiet šādus iestatījumus:
1. Pārliedzinieties, ka mobilais tālrunis ir savienots ar Wi-Fi un Wi-Fi tīkls darbojas pareizi.
  2. Pārbaudiet tīkla stāvokli:
    - pārbaudiet, vai jūsu tīklam nav uguns mūra vai citu ierobežojumu;
    - Pārliedzinieties, ka maršrutētājs var izplatīt IP adresi jūsu ierīcei vai izslēgt statisko IP iestatījumu (DHCP ir ieslēgts pēc noklusējuma visos Beans View ierīcēs).
  3. Atiestatīt kameru; pārliedzinieties, ka ierīce ir gatava režīmā vai Wi-Fi konfigurācijas režīmā > pēc tam izmantojiet lietotni Beans View ierīces Wi-Fi konfigurācijai.

**J: Kā iegūt ierīces verifikācijas kodu (6 lieli burti)?**

- A: Lūdzu, ņemiet vērā, ka vairumam Beans View ierīču parasti ir divi veidi, kā iegūt 6 lielām burtiem apzīmētu ierīces verifikācijas kodu:
- Lielākajai daļai modeļu to var atrast uz Beans View ierīces uzlīmes/etiķetes;
  - Varat arī atrast verifikācijas kodu ierīces iestatījumi ierīces informācija Verifikācijas kods.



**i** Papildinformāciju par ierīci skatiet vietnē [www.beansview.com](http://www.beansview.com).

# Iniciatīvas video produktu izmantošanas jomā

Cienījamie Beans View lietotāji,

Tehnoloģijas ietekmē katru mūsu dzīves jomu. Kā uz priekšu vērsta tehnoloģiju uzņēmums, mēs arvien vairāk esam apzinīgi par tehnoloģijas lomu efektivitātes un mūsu dzīves kvalitātes uzlabošanā. Vienlaikus mēs esam arī apzinīgi par tā nepareizas lietošanas potenciālo kaitējumu. Piemēram, video produkti var ierakstīt reālas, pilnīgas un skaidras attēlus, tāpēc tie ir lielā vērtībā faktu atspoguļošanā. Tomēr, nepareiza video ierakstu izplatīšana, izmantošana un/vai apstrāde var pārkāpt citu privātumu, likumīgās tiesības un intereses.

Pieņemusi lēmumu inovēt tehnoloģiju labā nolūkā, mēs Beans View ar šo uzstājīgi aicinām katru lietotāju pareizi un atbildīgi izmantot video produktus, tādējādi kopīgi veidojot pozitīvu vidi, kurā visas saistītās prakses un lietojums atbilst piemērojamiem likumiem un noteikumiem, tiek ievērotas indivīdu intereses un tiesības un veicināta sociālā morālā stāvokļa saglabāšana.

Lūk, Beans View iniciatīvas, kurām mēs vēlamies pievērst jūsu uzmanību:

1. Katram indivīdam ir pamatota privātuma sagaidīšana, un video produktu izmantošana nedrīkst būt pretrunā ar šādu pamatotu sagaidīšanu. Tāpēc, uzstādot video produktus publiskajās vietās, ir jāiekļauj racionāls un efektīvs brīdinājuma paziņojums, kurā ir precizēta monitoringa diapazons. Nepubliskajās vietās iesaistīto personu tiesības un intereses jānovērtē pārdomāti, iekļaujot, bet neierobežojoties ar, video produktu uzstādīšanu tikai pēc ieinteresēto personu piekrišanas iegūšanas un neuzstādot ļoti neredzamus video produktus bez citu zināšanām.

2. Video produkti objektīvi ierāda reālu darbību materiālus konkrētā laikā un vietā. Lietotāji iepriekš pamatoti identificē personas un tiesības, kas ir saistītas ar šo darbības jomu, lai izvairītos no portretu, privātuma vai citu citu juridisko tiesību pārkāpuma, vienlaikus aizsargājot sevi ar video produktiem. Ievērojami, ja izvēlaties iespējot skaņas ieraksta funkciju savā kamerā, tā uztverēs skaņas, ieskaitot sarunas, ietilpstošas uzraudzības diapazonā. Mēs ļoti iesakām veikt visaptverošu novērtējumu par potenciālajiem skaņas avotiem uzraudzības diapazonā, lai pilnībā saprastu nepieciešamību un saprātību pirms ieslēdzat audio ierakstīšanas funkciju.

3. Lūdzu, ņemiet vērā, ka šis ir teikums un to nevajadzētu pievienot tulkojuma beigās. Lūdzu, tulkojiet kā pieprasīts un tiks atgriezts tikai tulkojuma teksts. Tulkojumā nedrīkst būt oriģinālais teksts vai izvēles pamatojums, nedrīkst pievienot citus vārdus vai simbolus. Oriģinālais teksts, kas jātulko, ir: Videoprodukti lietošanā pastāvīgi ģenerēs audio vai vizuālus datus no reālām ainām - iespējams, iekļaujot biometrisku informāciju, piemēram, sejas attēlus - balstoties uz lietotāja izvēlētām produkta funkcijām. Tādi dati var tikt izmantoti vai apstrādāti, lai izmantotu. Video produkti ir tikai tehnoloģiskie rīki, kas neīsteno un nevar izmantot juridiskos un morālos standartus, lai vadītu datu likumīgu un pareizu izmantošanu. Svarīgi ir cilvēku, kuri kontrolē un izmanto radītos datus, metodes un mērķi. Tāpēc datu kontrolieriem ne tikai stingri jāievēro piemērojami likumi un noteikumi, bet arī pilnībā jāievēro neobligātās normas, ieskaitot starptautiskās konvencijas, morālās normas, kultūras normas, sabiedriskās kārtības un vietējās tradīcijas. Turklāt mums vienmēr ir jāpiešķir prioritāte privātuma un portretu tiesību aizsardzībai un citiem pamatotiem interesēm.

4. Video produktu nepārtraukti radītie video dati nes dažādu ieinteresēto personu tiesības, vērtības un citas prasības. Tāpēc ir ārkārtīgi svarīgi nodrošināt datu drošību un pasargāt produktus no ļaunprātīgām iejaukšanās. Katrs lietotājs un datu kontrolieris pienāk veikt visas saprātīgas un nepieciešamās darbības, lai maksimāli nodrošinātu produktu un datu drošību, novērot datu noplūdi, nepareizu atklāšanu vai ļaunprātīgu izmantošanu, ieskaitot, bet neierobežojoties ar, piekļuves kontroles iestatīšanu, izvēloties piemērotu tīkla vidi, kur tiek pieslēgti video produkti, un nodrošinot un pastāvīgi optimizējot tīkla drošību.

5. Video produkti ir būtiski veicinājuši mūsu sabiedrības drošību, un mēs uzskatām, ka tie arī turpmāk būs pozitīva nozīme dažādos mūsu ikdienas dzīves aspektos. Jebkurš mēģinājums ļaunprātīgi izmantot šos produktus, lai pārkāptu cilvēktiesības vai iesaistītos nelikumīgajos darbos, ir pretrunā ar tehnoloģisko inovāciju un produktu izstrādes vērtību būtību. Mēs iedrošinām katru lietotāju izveidot savus veidus un noteikumus, lai novērtētu un uzraudzītu video produktu lietošanu, lai nodrošinātu, ka šie produkti vienmēr tiek izmantoti pareizi, pārdomāti un ar labu gribu.