

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

Rokasgrāmata ir iekļauti norādījumi par produkta lietošanu un pārvaldību. Attēli, diagrammas, bildes un visa cita informācija turpmāk ir paredzēta tikai aprakstam un skaidrojumam. Rokasgrāmata 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. decembris

Preču zīmju 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

CIKTĀL TO PIEĻAUJ PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI, APRAKSTĪTAIS PRODUKTS AR TĀ APARATŪRU, PROGRAMMATŪRU UN APARĀTPROGRAMMATŪRU TIEK NODROŠINĀTS „TĀDS, KĀDS IR”, AR VISIEM TRŪKUMIEM UN KLŪDĀM, UN Beans View NESNIEDZ NEKĀDAS GARANTIJAS, SKAIDRAS VAI NETIEŠAS, TOSTARP, BET 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 PEĻŅAS ZUDUMU, UZŅĒMĒJDARBĪBAS TRAUCĒJUMIEM VAI DATU VAI DOKUMENTĀCIJAS ZUDUMU SAISTĪBĀ AR ŠĪ PRODUKTA LIETOŠANU, PAT JA Beans View IR INFORMĒTS PAR ŠĀDU ZAUDĒJUMU IESPĒJU.

CIKTĀL 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 PIEPRASĪJUMU; B) VALSTS VAI SABIEDRĪBAS INTEREŠU AIZSARDZĪBA; C) NEPĀRVARAMAS VARAS APSTĀKĻI; D) JŪS PATS VAI TREŠĀ PERSONA, TOSTARP, BET NE TIKAI, IZMANTOJOT JEBKURAS TREŠŠAS 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 INTERNĒTA 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 MINĒTAJIEM UN PIEMĒROJAMAJIEM TIESĪBU AKTIEM, NOTEICOŠIE IR PIEMĒROJAMIE TIESĪBU AKTI.

Satura rādītājs

Pārskats	1
1. Iepakojuma saturs	1
2. Pamatinformācija	2
Iestatīšana	3
1. Pielādēt lietotni Beans View	3
2. Pievienošana strāvas padevei	4
3. Pievienojiet kameru Beans View	4
Uzstādīšana	4
1. Uzstādīšanas vieta	4
2. microSD kartes uzstādīšana (pēc izvēles)	5
3. Montāžas plāksnes uzstādīšana	5
4. Kameras uzstādīšana	6
Skatīt ierīci	7
1. Tiešraide	7
2. Iestatījumi	8
BUJ	9
Iniciatīvas par video produktu izmantošanu	10

Pārskats

1. Iepakojuma saturs



vai



Strāvas kabelis (1 gab.)

Kamera (1 gab.)



Strāvas adapteris (1 gab.)



Skrūvju komplekts (1 gab.)



vai



*Urbšanas šablons (1 gab.)

*Montāžas plāksne (1 gab.)



Normatīvā informācija (2 gab.)



Ātrās palīdzības rokasgrāmata (1 gab.)



- Kameras un strāvas adaptera izskats ir atkarīgs no jūsu faktiskā pirkuma.
- Urbšanas veidnes un montāžas plāksnes izskats ir atkarīgs no jūsu izvēlētās konfigurācijas. Šajā rokasgrāmatā viena kombinācija tiek izmantota kā piemērs, lai ilustrētu uzstādīšanas procesu.

2. Pamatinformācija

Divu 1080p, divu 2K kameru gadījumā:



i Turpmākajā šī dokumenta sadaļā mēs izmantosim Dual 1080p, Dual 2K versiju kā piemēru.





Nosaukums	Apraksts
LED indikators	Nepārtraukti spīd sarkanā krāsā: Kamera tiek startēta.
	Lēni mirgo sarkans: Tīkla izņēmums.
	Ātri mirgo sarkans: Kameras izņēmums (piemēram, microSD kartes kļūda).
	Nepārtraukti deg zilā krāsā: Video tiek skatīts lietotnē Beans View.
	Ātri mirgo zils: Kamera ir gatava tīkla savienošanai.
	Lēni mirgo zils: Kamera darbojas pareizi.
microSD kartes slots	<ul style="list-style-type: none"> Pirms kartes lietošanas inicializējiet to lietotnē Beans View. Ieteicamā saderība: Class 10, maksimālā ietilpība: 512 GB.
RESET poga	Kad kamera darbojas, nospiediet un turiet nospiestu pogu 4 sekundes, lai restartētu un iestatītu visus parametrus uz noklusējuma iestatījumiem.
Izsaukšanas poga	Nospiediet pogu vienu reizi, lai sāktu zvanu, un Beans View lietotne saņems zvanu pieprasījumu.

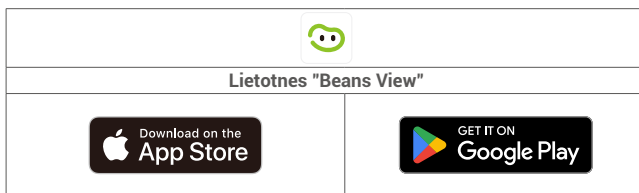
Iestatīšana

Lai iestatītu kameru, rīkojieties šādi:

1. Lejupielādējiet lietotni Beans View un piesaicieties 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. Pievienošana strāvas padevei

Pievienojiet strāvas kabeli kamerai un pēc tam iespraudiet strāvas adapteri kontaktligzdā, kā redzams attēlā zemāk.



- Ieteicams izmantot komplektā iekļauto strāvas kabeli un strāvas adapteri.
- Lai atvienotu no strāvas padeves, atvienojiet ierīces strāvas savienotāju.

3. Pievienojiet kameru Beans View

1. Kad LED indikators ātri mirgo zilā krāsā, tas norāda, ka kamera ir gatava Wi-Fi konfigurācijai.
2. Ielogojieties savā kontā, izmantojot lietotni Beans View.
3. Lai dotos uz QR kodu skenēšanas saskarni, pieskarieties simbolam „+” sākuma ekrāna augšējā labajā stūrī.
4. Noskenējiet QR kodu, kas atrodas uz Īsās lietošanas pamācības vāka vai kameras korpusa.



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

- Ja vēlaties mainīt kameras Wi-Fi, 4 sekundes turiet nospiestu atiestatīšanas pogu un atkārtojiet iepriekš norādītās darbības.

Uzstādīšana

1. Uzstādīšanas vieta

Izvēlieties vietu ar brīvu, neaizsegto redzamības lauku un labu bezvadu signālu kamerai. Lūdzu, ņemiet vērā šādus padomus:

- Noņemiet aizsargplēvi no objektīva.
- Pārliedzinieties, ka siena ir pietiekami stipra, lai izturētu par kameru trīs reizes lielāku svaru.
- 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. microSD kartes uzstādīšana (pēc izvēles)

1. Pagrieziet lodīti uz augšu, līdz redzat kartes slotu.
2. Ievietojiet microSD karti (pērkami atsevišķi) kartes slotā, kā redzams tālāk esošajā attēlā.

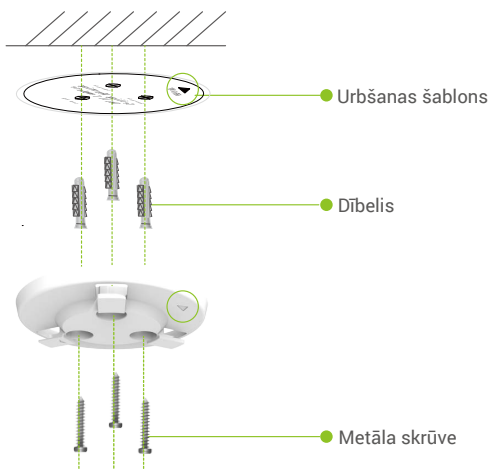


1. Pēc microSD kartes uzstādīšanas pirms tās lietošanas jums jāinicializē karte lietotnē Beans View.
 3. Lietotnē Beans View pieskarieties ierakstus sarakstam saskarnē Ierīces iestatījumi, lai pārbaudītu SD kartes statusu.
 4. Ja atmiņas kartes statuss ir „Neinicializēts”, pieskarieties tam, lai to inicializētu.
- i Pēc tam statuss mainīsies uz „Normāls”, un videoklipus varēs saglabāt.

3. Montāžas plāksnes uzstādīšana

Kameru var novietot horizontāli vai uzstādīt pie griestiem. Šeit kā piemērs redzama montāža 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.



4. Kameras uzstādīšana

Piestipriniet kameru montāžas plātnei un pagrieziet to pulksteņrādītāju kustības virzienā, līdz tā ir fiksēta.



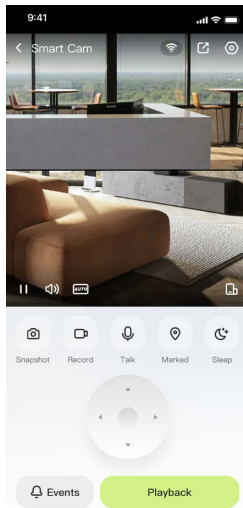
Skatīt ierīci

i 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.
	Pilnkrāna displejs. Pieskarieties, lai izbaudītu pilna ekrāna displeju jūsu skata laukam.
	Momentuzņēmums. Uzņemt momentuzņēmumu.
	Ierakstīt. Manuāli sāciet/apturiet ierakstīšanu.
	PTZ. Pagrieziet kameru, lai iegūtu plašāku redzes lauku. Iepriekš iestatīta vieta. Kontrolējiet PTZ, lai iestatītu uzraudzības vietu kā iepriekš iestatītas vietas.
	Runāt. Lai klausītos vai runātu ar cilvēkiem, kas atrodas kameras priekšā, pieskarieties ikonai un izpildiet ekrānā sniegtos norādījumus.
	Miega režīms. Pieskarieties, lai iespējotu miega režīmu, video tiks apturēts un trauksmes paziņojums tiks izslēgts.
	Izšķirtspēja. Pieskarieties, lai izvēlētos video izšķirtspēju.
	Marķēts. Pieskarieties, lai atzīmētu pozīciju, kas redzama pašreizējā monitoringa ekrāna redzamā vietā.

2. Iestatījumi

Iestatījumu sadaļā varat iestatīt ierīces parametrus.

Parametri	Apraksts
Nosaukums	Pielāgojiet ierīces nosaukumu.
Bruņots/Nobruņots	<ul style="list-style-type: none">Apsardzes: Ja notiek notikums, tas tiks ierakstīts lietotnes ziņojuma notikumā.Atslēgt apsardzi: Ja notiek notikums, tas netiks reģistrēts lietotnes ziņojuma notikumā.
Viedā uztveršana	Varat izvēlēties dažādus ierīces noteikšanas veidus.
Ziņojuma 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	Jūs varat iestatīt atbilstošus audio parametrus savam ierīcei.
Attēla iestatījumi	Jūs varat iestatīt atbilstošus attēla parametrus savai ierīcei.
Gaismas iestatījumi	Ja atspējota, kameras indikators būs izslēgts.
Ierakstu saraksts	Šeit varat redzēt microSD kartes ietilpību, kā arī varat iespējot vai atspējot mākoņkrātuves pakalpojumu.
Vispārīgie 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. <ul style="list-style-type: none">Šī funkcija ir pieejama tikai noteiktās valstīs. Pirms iegādes, lūdzu, pārbaudiet pieejamību savā valstī.Ražotājs patur tiesības uz galīgo skaidrojumu.
Ierīces restartēšana	Pieskarieties, lai atiestatītu ierīci.
Dzēst ierīci	Pieskarieties, lai dzēstu ierīci no lietotnes Beans View.

J: Vai video ierakstīšana turpināsies, ja kamera ir bezsaistē?

A: Ja kamera ir ieslēgta, bet atvienota no interneta, video ierakstīšana uz microSD kartes turpināsies, bet mākoņa ierakstīšana tiks pārtraukta. Ja kamera ir izslēgta, abi videoieraksti tiks pārtraukti.

J: Ko darīt, ja aizmirsu paroli?

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

J: Kāpēc nevaru saņemt verifikācijas kodu?

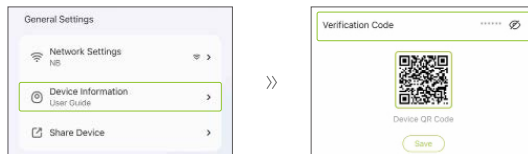
- A:
1. Ja esat reģistrējis kontu, izmantojot e-pastu, pārbaudiet surogātpasta saraksti. Ja joprojām nevarat saņemt verifikācijas kodu, jums var būt e-pasta filtrs/bloka, kas ierobežo šo e-pastu, lūdzu, konsultējieties ar savu e-pasta pakalpojumu sniedzēju.
 2. Ja esat reģistrējis kontu, izmantojot mobilā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

J: Ko darīt, ja neizdodas Wi-Fi konfigurācija?

- 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.

Iniciatīvas par video produktu izmantošanu

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.

Pieņemsim 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 brīdinājuma paziņojumam, kas skaidro uzraudzības apjomu, jābūt parādītam saprātīgā un efektīvā veidā, uzstādot video produktus publiskās vietās. 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. Lietotājiem iepriekš pamatoti jāidentificē personas un tiesības, kas saistītas ar šo darbības jomu, lai izvairītos no citu personu portreta, privātuma vai citu juridisko tiesību pārkāpuma un vienlaikus aizsargātu sevi, izmantojot video produktus. Ievērojami, ja izvēlaties iespējot skaņas ieraksta funkciju savā kamerā, tā uztverēs skaņas, ieskaitot sarunas, ietilpstošas uzraudzības diapazonā. Mēs stingri iesakām veikt visaptverošu novērtējumu par potenciālajiem skaņas avotiem uzraudzības diapazonā, lai pilnībā saprastu nepieciešamību un pamatotību, pirms ieslēdzat audio ieraksta funkciju.
3. Video produkti lietošanā pastāvīgi radīs audio vai vizuālos datus no reālām ainavām - iespējams, ietverot biometrisku informāciju, piemēram, sejas attēlus - pamatojoties uz lietotāja izvēlētajām produktu funkcijām. Šādus datus var izmantot vai apstrādāt, lai izmantotu. Video produkti ir tikai tehnoloģiski rīki, kas nevar un nevar cilvēciski praktizēt likumīgas un morālus standartus, lai vadītu likumīgu un pareizu datu izmantošanu. Tas ir metodes un mērķi cilvēkiem, kas kontrolē un izmanto ģenerētos datus, kas rada atšķirību. Tādēļ datu apstrādes operatori ne tikai stingri ievēro piemērojamos normatīvos aktus, bet arī pilnībā ievēro neobligatoriskus noteikumus, tostarp starptautiskās konvencijas, morāles standartus, kultūras normas, sabiedrisko kārtību un vietējos ieradumus. Turklāt mums vienmēr jānodrošina priekšroka privātuma un portreta tiesību aizsardzībai, kā arī citiem saprātīgiem interešu aspektiem.
4. Video produktu nepārtraukti radītie video dati nes dažādu ieinteresēto personu tiesības, vērtības un citas prasības. Tāpēc ir ļoti svarīgi nodrošināt datu drošību un aizsargāt produktus no ļaunprātīgām ielaušanās. Katrs lietotājs un datu kontrolieris pienāk veikt visas saprātīgas un nepieciešamās darbības, lai maksimāli nodrošinātu produktu un datu drošību, novēršot 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 nelikumīgajās darbībās, ir pretrunā ar tehnoloģisko inovāciju un produktu attīstības vērtības būtību. Mēs aicinām katru lietotāju izveidot savas metodes un noteikumus video produktu izmantošanas novērtēšanai un uzraudzībai, lai nodrošinātu, ka šie produkti vienmēr tiek izmantoti pareizi, pārdomāti un ar labu gribu.