

COPYRIGHT © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. KÕIK ÕIGUSED KAITSTUD.

Igasugune ja kogu teave, muuhulgas sõnastused, pildid ja joonised, kuulub ettevõttele Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (siin ja edaspidi „Beans View“). Seda kasutusjuhendit (edaspidi „juhend“) on keelatud mis tahes viisil ilma ettevõtte Beans View eelneva kirjaliku loata osaliselt või täielikult paljundada, muuta, tõlkida või levitada. Kui pole sätestatud teisiti, ei anna ettevõtte Beans View käesoleva juhendi osas mingeid otseseid ega kaudseid garantiisid ega tagatisi.


Selle käsiraamatu kohta

Juhend sisaldab toote kasutamise ja haldamise juhiseid. Pildid, tabelid, kujutised ja kogu muu edaspidine teave on mõeldud üksnes kirjeldamiseks ja selgitamiseks. Juhendis sisalduvat teavet võidakse püsivara uuendamisel või muudel põhjustel etteteatamata muuta. Uusima versiooni leiate veebisaidilt Beans View (<http://www.beansview.com>).

Redaktsiooni kirje

Uus väljalase – Detsember 2025

Kaubamärkide tunnustus

™, Beans View™ ja muud ettevõtte Beans View kaubamärgid ning logod on ettevõtte Beans View eri kohtualluvustes registreeritud omand. Muud allpool mainitud kaubamärgid ja logod kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Õigusvastutusest loobumine

KOHALDATAVA SEADUSEGA LUBATUD MAKSIMAALSES ULATUSES PAKUTAKSE KIRJELDATUD TOODET KOOS SELLE RIIST-, TARKVARA JA PÜSIVARAGA „SELLISENA, NAGU SEE ON“, KOOS KÕIGI VIGADE JA VIGADEGA NING Beans View EI ANNA OTSESEID EGA KAUDSEID GARANTIISID, SEALHULGAS ILMA PIIRANGUTETA TURUSTATAVUSE, RAHULDAV KVALITEET, SOBIVUS KONKREETSEKS OTSTARBEKS JA KOLMANDATE ISIKUTE ÕIGUSI MITTERIKKUMINE. Beans View, SELLE DIREKTORID, AMETNIKUD, TÖÖTAJAD JA AGENDID EI VASTUTA TEIE EES MITTE MINGIL JUHUL ERILISTE, KAUDSETE, JUHUSLIKE VÕI TULENEVATE KAHJUDE EEST, SH ÄRIKASUMI KAOTUSEST, ÄRITEGEVUSE KATKEMISEST VÕI ANDMETE VÕI DOKUMENTATSIOONI KAOTUSEST TULENEVATE KAHJUDE EEST, MIS ON SEOTUD SELLE TOOTE KASUTAMISEGA; ISEGI MITTE JUHUL, KUI Beans Viewl ON SELLISTE KAHJUDE VÕIMALIKKUSEST TEAVITATUD.

Beans Viewl KOGUVASTUTUS MIS TAHES KAHJUDE EEST EI ÜLETA KOHALDATAVATE ÕIGUSAKTIDEGA LUBATUD SUURIMAS ULATUSES MITTE MINGIL JUHUL TOOTE ALGSET OSTUHINDA.

Beans View EI VÕTA MINGIT VASTUTUST KEHAVIGASTUSE VÕI VARALISE KAHJU EEST, MILLE ON PÕHJUSTANUD TOOTE VÕI TEENUSE MITTETÖÖTAMINE, MIS TULENEB JÄRGMISEST: A) EBAÕIGE PAIGALDAMINE VÕI KASUTAMINE, MIS EI VASTA NÕUTULE; B) RIIKLIKE VÕI AVALIKE HUVIDE KAITSE; C) VÄÄRAMATU JÕUD; D) TEIE ISE VÕI KOLMAS ISIK, SH PIIRANGUTA MIS TAHES KOLMANDA ISIKU TOODETE, TARKVARA, RAKENDUSTE JA MUU KASUTAMINE.

INTERNETIÜHENDUSEGA TOOTE PUHUL ON SELLE KASUTAMINE TÄIELIKULT TEIE ENDA VASTUTUSEL. Beans View EI VÕTA MITTE MINGIT VASTUTUST EBATAVALISE TOIMIMISE, PRIVAATSUSLEKKE VÕI MUUDE KAHJUDE EEST, MIS TULENEVAD KÜBERRÜNNAKUST, HÄKKERIRÜNNAKUST, VIIRUSKONTROLLIST VÕI MUUDEST INTERNETITURBE RISKIDEST; SAMAS PAKUB Beans View VAJADUSEL ÕIGEAEGSET TEHNILIST TUGE. ERI KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ERINEVAD JÄRELEVALVET JA ANDMEKAITSET REGULEERIVAD ÕIGUSAKTID. ENNE TOOTE KASUTAMIST KONTROLLIGE PALUN KÕIKI TEIE KOHTUALLUVUSTES KEHTIVAD ASJAKOHASEID ÕIGUSAKTE, ET TOOTE KASUTUS VASTAKS KEHTIVATELE SEADUSTELE. Beans View EI VASTUTA TOOTE EBASEADUSLIKEL EESMÄRKIDEL KASUTAMISE EEST.

EELTOODU JA KEHTIVA ÕIGUSE VAHELISE VASTUOLU KORRAL KEHTIB VIIMANE.

Sisukord

| | |
|--|-----------|
| Ülevaade | 1 |
| 1. Pakendi sisu..... | 1 |
| 2. Alused..... | 2 |
| Ülesseadmine..... | 3 |
| 1. Hangi Beans View rakendus..... | 3 |
| 2. Toite ühendamine..... | 4 |
| 3. Beans View-i kaamera lisamine..... | 4 |
| Paigaldamine | 4 |
| 1. Paigalduskoht..... | 4 |
| 2. Paigaldage microSD-kaart (valikuline)..... | 5 |
| 3. Paigaldage paigaldusplaat..... | 5 |
| 4. Kaamera paigaldamine..... | 6 |
| Seadme vaade | 7 |
| 1. Otsevaade..... | 7 |
| 2. Sätted..... | 8 |
| KKK..... | 9 |
| Videotoodete kasutamise algatused | 10 |

Ülevaade

1. Pakendi sisu



või



Kaamera (1 tk)



Toitekaabel (1 tk)



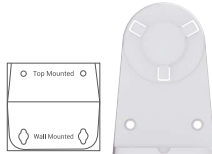
Toiteadapter (1 tk)



Kruvikomplekt (1 tk)



või



*Puurimisšabloon (1 tk)

*Paigaldusplaat (1 tk)



Regulatiivteave (2 tk)



Kiirjuhend (1 tk)



- Kaamera ja toiteadapteri välimus sõltub teie tegelikust ostust.
- Puurimismalli ja paigaldusplaadi välimus sõltub teie valitud konfiguratsioonist. See juhend kasutab ühte kombinatsiooni näitena paigaldusprotsessi illustreerimiseks.

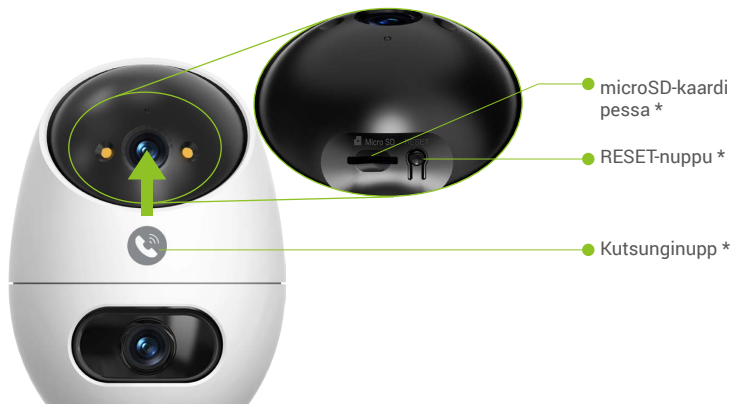
2. Alused

Kahe 1080p, kahe 2K kaamera jaoks:



i Järgmises dokumendi osas võtame näiteks Dual 1080p, Dual 2K versiooni.





| Nimi | Kirjeldus |
|----------------------|--|
| LED-indikaator | Püsiv punane: Kaamera käivitub. |
| | Aeglaselt vilkuv punane: Võrgu erand. |
| | Kiiresti vilkuv punane: Kaamera erand (nt microSD-kaardi viga). |
| | Ühtlaselt sinine: Video vaadatakse rakenduses Beans View. |
| | Kiiresti vilkuv sinine: Kaamera on võrguühenduse jaoks valmis. |
| | Aeglaselt vilkuv sinine: Kaamera töötab korralikult. |
| microSD-kaardi pessa | <ul style="list-style-type: none"> Enne kasutamist alustage kaart rakenduses Beans View. Soovitav ühilduvus: 10. klass, maksimaalne mäluruum 512 GB. |
| RESET-nupp | Kui kaamera töötab, hoidke nuppu 4 sekundit all, et see taaskäivitada ja kõik parameetrid vaikimisi seada. |
| Kutsunginupp | Vajutage nuppu ühe korra, et alustada kõne ja Beans View-i rakendus võtab vastu kõne taotluse. |

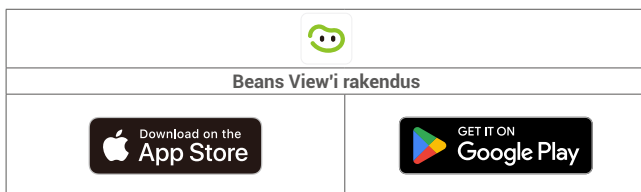
Ülesseadmine

Järgige kaamera ülesseadmise juhiseid.

1. Laadige alla Beans View rakendus ja logige sisse oma Beans View rakenduse kontole.
2. Lülitage kaamera sisse.
3. Lisage oma kaamera oma Beans View kontole.

1. Hangi Beans View rakendus

1. Ühendage oma mobiiltelefon Wi-Fi-võrguga (soovitav).
2. Laadige alla ja installige rakendus Beans View, otsides App Store'ist või Google Play™-st Beans View.
3. Käivitage rakendus ja registreerige Beans View kasutajakonto.



i Kui olete rakendust juba kasutanud, veenduge, et teil oleks selle uusim versioon. Et teada saada, kas uuendus on saadaval, minge rakenduste poodi ja otsige Beans View.

2. Toite ühendamine

Ühendage toitekaabli pistik kaamerasse ja seejärel ühendage toiteadapter pistikupessa, nagu allpool oleval joonisel näidatud.



- Soovitatav on kasutada komplektis olevat toitekaablit ja toiteplokki.
- Toiteallikast lahtiühendamiseks eemaldage seadme toitepistik.

3. Beans View-i kaamera lisamine

1. Kui LED-indikaator vilgub kiiresti siniselt, on kaamera valmis Wi-Fi konfigureerimiseks.
2. Logige Beans View rakenduse abil oma kontole sisse.
3. Puudutage avakaval paremas ülannurgas nuppu „+“, et avada QR-koodi skannimise liides.
4. Skannige kiirjuhendi kaanel või kaamera korpusel olevat QR-koodi.



5. Järgige Beans View rakenduse viisardit, et lõpetada Wi-Fi konfigureerimine ja lisada kaamera oma Beans View rakenduse kontole.

- Kui soovite oma kaamera Wi-Fi ühendust muuta, vajutage ja hoidke all RESET nupp 4 sekundit ning korrake ülaltoodud samme.

Paigaldamine

1. Paigalduskoht

Valige koht, kus kaamerale on selge, takistusteta vaateväli ja hea raadiosignaal. Palun pidage meeles järgmisi näpunäiteid:

- Eemaldage objektiivilt kaitsekile.
- Veenduge, et sein oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
- Beans View rakenduses asukohta valides on soovitatav seada tuvastamise tundlikkus. Seejärel saate kontrollida, kas kaamera asukohas on liikumine tuvastatav ning reguleerida tundlikkust tuvastatud objekti suuruse ja kauguse järgi.

2. Paigaldage microSD-kaart (valikuline)

1. Pöörake katet üles, kuni näete kaardipesa.
2. Sisestage microSD-kaart (ostke eraldi) kaardipesa, nagu on näidatud alloleval joonisel.



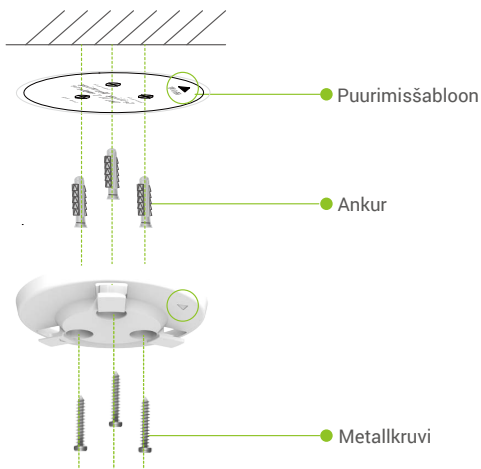
3. Pärast microSD-kaardi installimist peaksite enne selle kasutamist kaardi Beans View rakenduses algseadistama.
 3. Beans View rakenduses puudutage seadete liideses salvestusloendi, et kontrollida SD-kaardi olekut.
 4. Kui mälu ruumi olekuna kuvatakse Lähetestamata, koputage seda lähetestamiseks.
- i** Seejärel muutub olekuks Tavaline ja seejärel saab videoid salvestada.

3. Paigaldage paigaldusplaat

Kaamera saab paigaldada horisontaalsele pinnale või kinnitada lakke. Siin kujutatakse näitena paigaldamist lakke.

- i**
- Veenduge, et lagi oleks piisavalt tugev kaamera kolmekordse kaalu talumiseks.
 - Vältige kaamera paigaldamist alale, kuhu langeb palju otsest valgust kaamera objektiivile.

1. Asetage puurimisplaat pinnale, millele olete kaamerat paigaldamas.
2. (Ainult betoonplafoni/seina jaoks) Puurige kruviavaid vastavalt mallile ja sisestage ankur.
3. Kinnitusplaadi kinnitamiseks kasutage metallkruvi.



4. Kaamera paigaldamine

Paigaldage kaamera paigaldusplaadile ja pööra seda kellaajaga, kuni see on fikseeritud.



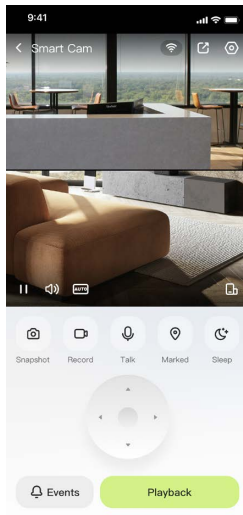
Seadme vaade

i Rakenduse kasutajaliides võib versioonivärskenduse tõttu muutuda. Juhinduge tegelikust kasutajaliidesest.

1. Otsevaade

Kui käivitata Beans View rakenduse, kuvatakse seadme leht allpool toodud viisil.

Saate vaadata ja kuulata otseülekannet, teha hetktõmmiseid või salvestisi ning valida vastavalt vajadusele video eraldusvõimet.



| Ikoon | Kirjeldus |
|-------|--|
| | Jaga. Saate seadet ka jagada. |
| | Sätted. Seadme sätete kuvamine või muutmine. |
| | Täisekraanvaade. Puudutage, et nautida oma vaatevälja täisekraanikuvastust. |
| | Hetktõmmis. Hetktõmmise tegemine. |
| | Salvestamine. Salvestamise käsitsi käivitamine/peatamine. |
| | PTZ. Pöörake kaamerat, et vaatevälja laiendada. Eelseadistatud asukoht. Juhtige PTZ-d, et määrata kuvamiskoht eelseatud asukohaks. |
| | Kõne. Puudutage ikooni ja järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid, et kaamera ees olevate inimestega rääkida või neid kuulda. |
| | Unerežiim. Puudutage, et aktiveerida unerežiim, video kuvamine peatub ja alarmiteade lülitatakse välja. |
| | Eraldusvõime. Puudutage, et valida video resolutsioon. |
| | Märgitud. Puudutage, et tähistada praeguses jälgimisekraanil kuvatut asukohta. |

2. Sätted


Sätete lehel saate määrata seadme parameetreid.

| Parameeter | Kirjeldus |
|-------------------------------|--|
| Nimi | Seadme nime kohandamine. |
| Relvastatud/ desarmeeritud | <ul style="list-style-type: none">• Aktiveeritud: Kui sündmus toimub, salvestatakse see rakenduse sõnumi sündmusesse.• Deaktiveeritud: Kui toimub sündmus, ei salvestata seda rakenduse sõnumite sündmuse alla. |
| Tark tuvastus | Siin saate valida, millist tuvastamistüüpi seadmes kasutada. |
| Sõnumite teavitused | Saate hallata seadme teateid ja Beans View rakendi märguandeid. |
| PTZ-i sätted | Siin saate seadme PTZ parameetreid, näiteks PTZ-i asukoha kalibreerimist ja PTZ-i eelmääramist määrata. |
| Privaatsusseaded | Saate oma videoid krüpteerida krüpteerimisparooliga ja seada siin unerežiimi plaani. |
| Heliseaded | Saate seadistada oma seadme jaoks asjakohaseid heliparameetreid. |
| Kujutisesätted | Saate seadistada oma seadme jaoks asjakohased pildiparameetrid. |
| Valguse seaded | Kui see on keelatud, siis kaamera indikaator ei põle. |
| Kirjete loend | Näete microSD-kaardi mahtu ja siin saate ka pilvesalvestuse teenuse lubada või keelata. |

Üldised sätted

| | |
|-----------------|--|
| Võrguseaded | Näitab ühenduse olekut. |
| Seadme info | Siin näete teavet seadme kohta. |
| Seadme jagamine | Saate seadet jagada pereliikmega või külalisega. |

Intelligentne teenus

| | |
|------------------------|--|
| CloudPlay | Võimaldab tellida ja hallata pilve salvestusruumi.  • Funktsioon on saadaval ainult teatud riikides. Enne ostmist kontrollige saadavust oma riigis. • Tootja jätab endale õiguse lõplikule selgitusele. |
| Seadme taaskäivitamine | Puudutage seadme taaskäivitamiseks. |
| Kustuta seade | Puudutage, et kustutada seade Beans View rakendusest. |

K: Kas videosalvestus jätkub, kui kaamera on võrguühendusest?

V: Kui kaamera on sisse lülitatud, kuid internetiühendus katkeb, jätkub video salvestamine microSD-kaardile ning pilve salvestamine peatub. Kaamera väljalülitamisel peatuvad mõlemad salvestamised.

K: Mida teha, kui parool ununeb?

V: Minge Beans View-i rakenduse sisselogimislehele ja puudutage valikut „Parool ununenud?“ > Sisestage oma konto e-posti aadress või telefoninumber. Valige „Saada“ > Sisestage kinnituskood > Lähtesta oma parool.

K: Miks ma ei saa kinnituskoodi?

- V:
1. Kui registreerisite konto e-posti teel, kontrollige oma rämpsposti.
Kui te ei saa ikkagi kinnituskoodi kätte, võib see olla e-kirja filtreerimis-/blokiga, mis piirab seda e-kirja, palun küsige oma e-posti teenusepakkujalt.
 2. Kui registreerisite konto mobiilinumbriga, kontrollige, kas teie mobiil saab SMS-i lühikoode vastu võtta.
 3. Kui te ei saa ikkagi kinnituskoodi kätte, esitage oma number, riik ja taotluse aeg tugikeskusele aadressil support@beansview.com või võtke ühendust oma piirkondliku tugimeeskonnaga.

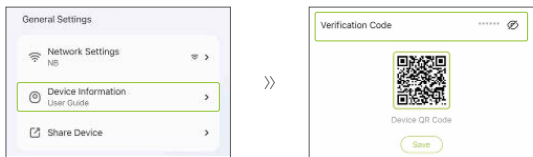
K: Kuidas parandada Wi-Fi konfiguratsiooni tõrkeid?

V: Kontrollige järgmisi sätteid.

1. Veenduge, et teie mobiiltelefon oleks Wi-Fi-ga ühendatud ja Wi-Fi-võrk töötaks korralikult.
2. Kontrollige võrgu seisukorda.
 - Veenduge, et võrgul poleks tulemüüri ega muid piiranguid.
 - Veenduge, et ruuter saaks IP-aadressi teie seadmele jagada või lülitage staatiline IP-sätteid välja (DHCP on kõigis Beans View seadmetes vaikimisi lubatud).
3. Seadke kaamera lähtestama; veenduge, et seade on valmisrežiimis või Wi-Fi konfigureerimisrežiimis > seejärel kasutage seadme Wi-Fi konfigureerimiseks rakendust Beans View.

K: Kust saada seadme verifitseerimiskoodi (6 suurtähte)?

- V: Pange tähele, et enamiku Beans View seadmete puhul on tavaliselt kaks võimalust saada 6-peamine seadme kinnituskood:
- Enamiku mudelite puhul leiata selle Beans View seadme sildilt/märgiselt;
 - Võimalik on leida ka kinnituskood seadete alt: Seadme sätteid > Seadme info > Kinnituskood.



i Lisateabe saamiseks seadme kohta pöörduge palun aadressile www.beansview.com.

Videotoodete kasutamise algatused

Kallid väärtuslikud Beans View'i kasutajad,

Kaasaegne tehnika mõjutab meie elu kõiki aspekte. Kui tulevikku suunatud tehnoloogiaettevõtte, oleme üha enam teadlikud tehnoloogia rollist elukvaliteedi ja efektiivsuse parandamisel. Samal ajal oleme teadlikud selle ebaõige kasutamise võimalikust kahjust. Näiteks videotooted saavad salvestada reaalseid, täielikke ja selgeid pilte, seetõttu omavad nad suurt väärtust faktide esindamisel. Siiski võib video salvestuste ebaõige levitamine, kasutamine ja/või töötlemine rikkuda teiste privaatsust, õiguspäraseid õigusi ja huve.

Tehnoloogia heaolu edendamise nimel propageerime me siin Beans View'is tõsiselt, et iga kasutaja kasutaks videotooteid nõuetekohaselt ja vastutustundlikult, et luua ühiselt positiivse keskkonna, kus kõik seotud tavad ja kasutus vastavad kehtivatele seadustele ja määrustele, austatakse üksikisiku huve ja õigusi ning edendada sotsiaalset moraali.

Siin on Beans View'i algatused, millele soovime teie tähelepanu:

1. Igaühel on mõistlik ootus privaatsuse järele ja videotoodete kasutamine ei tohiks olla vastuolus sellise mõistliku ootusega. Seetõttu tuleks avalikes kohtades videotoodete paigaldamisel näidata mõistlikul ja tõhusal viisil hoiatusmärkus, milles selgitatakse jälgimisvahemikku. Mitteamalike alade puhul hinnatakse osalevate inimeste õigusi ja huve läbimõeldult, sealhulgas, kuid mitte ainult, videoseadmete paigaldamine pärast osaliste nõusoleku saamist ning kõrgelt nähtamatute videoseadmete paigaldamine ilma teiste teadmata.
2. Videotooted salvestavad objektiivselt tegelikke tegevusi kindla aja ja ruumi piires. Kasutajad peaksid mõistlikult tuvastama ette inimesed ja õigused, mis on selles ulatuses kaasatud, et vältida portree, privaatsuse või teiste seaduslike õiguste rikkumist, samal ajal end kaitstes videotoodete abil. Märkimisväärselt, kui otsustate oma kaameras helisalvestusfunktsiooni lubada, jäädvustab see helisid, sealhulgas vestlusi, jälgimisulatuses. Soovitame tungivalt põhjalikku hindamist võimalike heliallikate osas jälgimisulatuses, et enne helisalvestusfunktsiooni sisselülitamist täielikult aru saada vajalikkusest ja mõistlikkusest.
3. Kasutatavad videotooted genereerivad pidevalt reaalsest stseenist heli- või visuaalseid andmeid, mis võivad sisaldada biomeetrilist teavet, näiteks näokujutisi, lähtudes toote omaduste valikust kasutaja poolt. Selliseid andmeid saab kasutada või töödelda kasutamiseks. Videotooted on ainult tehnoloogilised vahendid, mis ei suuda ega saa inimlikult järgida õiguslikke ja moraalseid standardeid, et juhtida andmete seaduslikku ja korrektset kasutamist. See on inimeste meetodid ja eesmärgid, kes kontrollivad ja kasutavad genereeritud andmeid, mis teevad vahet. Seetõttu peavad andmekontrollerid mitte ainult rangelt järgima kehtivaid seadusi ja määrusi, vaid ka täiel määral austama mittekohustuslikke reegleid, sealhulgas rahvusvahelisi konventsioone, moraalinorme, kultuurinorme, avalikku korda ja kohalikke kombeid. Lisaks peaksime alati eelistama privaatsuse ja portreeõiguste kaitset ning teisi mõistlikke huve.
4. Videotoodete poolt pidevalt genereeritavad videodata sisaldavad eri sidusrühmade õigusi, väärtusi ja muid nõudmisi. Seega on äärmiselt oluline tagada andmete turvalisus ja kaitsta tooteid pahatahtlike sissetungide eest. Iga kasutaja ja andmetootleja võtab kõik mõistlikud ja vajalikud meetmed toote ja andmete turvalisuse maksimeerimiseks, vältides andmete lekkeid, ebaõiget avaldamist või väärkasutust, sealhulgas, kuid mitte ainult, seadistades juurdepääsu kontrolli, valides sobiva võrgu keskkond, kuhu on video tooted ühendatud, kehtestades ja pidevalt optimeerides võrgu turvalisust.
5. Videotooted on andnud suure panuse meie ühiskonna turvalisuse parandamisse ja me usume, et nad jätkavad positiivset rolli meie igapäevaelu erinevates valdkondades. Iga katse kuritarvitada neid tooteid inimõiguste rikkumiseks või ebaseaduslike tegevuste sooritamiseks on vastuolus tehnoloogia innovatsiooni ja tootearenduse väärtuse põhiolemusega. Julgustame iga kasutajat looma enda meetodeid ja reegleid videotoodete kasutamise hindamiseks ja jälgimiseks, tagamaks, et neid tooteid kasutatakse alati õigesti, läbimõeldult ja heasoovlikult.