

Autorsko pravo © Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd.. SVA PRAVA ZADRŽANA.

Sve informacije, uključujući, između ostalog, tekstove, slike, grafikone su vlasništvo Hangzhou EZVIZ Software Co., Ltd. (u daljem tekstu „Beans View“). Ovaj korisnički priručnik (u daljem tekstu: „Priručnik“) ne sme da se umnožava, menja, prevodi ni distribuirati, ni delimično ni u celosti, ni na koji način, bez prethodne pisane dozvole kompanije Beans View. Osim ako je drugačije navedeno, Beans View ne pruža nikakve garancije, jemstva ni izjave, izričite ni implicitne, u vezi sa ovim Priručnikom.

O ovom priručniku

Ovaj Priručnik sadrži uputstva za korišćenje ovog proizvoda i upravljanje njime. Slike, grafikoni fotografije i sve ostale informacije sadržane u ovom dokumentu imaju isključivo ulogu opisa i objašnjenja. Informacije sadržane u Priručniku mogu da se menjaju, bez najave, u skladu sa ažuriranjem firmvera i iz drugih razloga. Molim vas pronađite najnoviju verziju na Beans View veb sajtu (<http://www.beansview.com>).

Evidencija Revizija

Novo izdanje – januar 2025.

Zahvalnost za zaštitne znakove



™, Beans View ™ i drugi zaštitni znaci i logotipi Beans View-a su vlasništvo Beans View-a u različitim jurisdikcijama. Drugi žigovi i logotipi pomenuti u nastavku su vlasništvo svojih odgovarajućih vlasnika.

Odricanje Pravne Odgovornosti

U MAKSIMALNOJ MERI U KOJOJ JE DOZVOLJENO VAŽEĆIM ZAKONOM, OPISANI PROIZVOD, SA SVOJIM HARDVEROM, SOFTVEROM I FIRMVEROM SE ISPORUČUJE „KAKAV JESTE“, SA SVIM KVAROVIMA I GREŠKAMA, A Beans View NE PRUŽA NIKAKVE GARANCIJE, BILO IZRIČITO ILI IMPLICITNO, U POGLEDU, I BEZ OGRANIČAVANJA NA, MOGUĆNOST PRODAJE, ZADOVOLJAVAJUĆI KVALITET, PRIKLADNOST ZA ODREĐENU NAMENU I NEKRŠENJE PRAVA TREĆIH LICA. NI U KOM SLUČAJU KOMPANIJA Beans View, NJENI DIREKTORI, SLUŽBENICI, ZAPOSLENI ILI ZASTUPNICI, NEĆE IMATI ODGOVORNOST PREMA VAMA ZA PLAĆANJE ODŠTETE ZA MA KAKVU POSEBNU, POSLEDIČNU, POSREDNU, SLUČAJNO NANETU ILI INDIREKTNU ŠTETU, UKLJUČUJUĆI, IZMEĐU OSTALOG, ODŠTETU NA IME GUBITKA POSLOVNOG PROFITA, PREKIDA POSLOVANJA ILI GUBITKA PODATAKA ILI DOKUMENTACIJE, A U VEZI SA KORIŠĆENJEM OVOG PROIZVODA, ČAK I AKO JE KOMPANIJA Beans View BILA OBAVEŠTENA O MOGUĆNOSTI TAKVE ŠTETE.

U MAKSIMALNOJ MERI U KOJOJ JE DOZVOLJENO VAŽEĆIM ZAKONOM, UKUPNA ODGOVORNOST Beans View-A ZA SVE NASTALE ŠTETE NI U KOJOM SLUČAJU NE MOŽE PRELAZITI ORIGINALNU KUPOVNU CENU PROIZVODA.

Beans View NE PREUZIMA NIKAKVU ODGOVORNOST ZA TELESNE POVREDE ILI OŠTEĆENJA IMOVINE NASTALE KAO REZULTAT PREKIDA RADA PROIZVODA ILI PRESTANKA PRUŽANJA USLUGE UZROKOVANIH: A) NEODGOVARAJUĆOM MONTAŽOM ILI KORIŠĆENJEM DRUGAČIJE NEGO ŠTO JE PREDVIĐENO; B) ZAŠTITOM NACIONALNIH ILI JAVNIH INTERESA; C) VIŠOM SILOM; D) SOPSTVENIM ČINJENJEM ILI ČINJENJEM TREĆIH LICA, UKLJUČUJUĆI, BEZ OGRANIČAVANJA NA, KORIŠĆENJE PROIZVODA, SOFTVERA I APLIKACIJA TREĆIH LICA I OD STRANE TREĆIH LICA.

ODGOVORNOST ZA KORIŠĆENJE PROIZVODA KOJI IMA MOGUĆNOST PRISTUPA INTERNETU SNOSITE ISKLJUČIVO VI. Beans View NE SNOSI NIKAKVU ODGOVORNOST ZA NEPRAVILAN RAD, NARUŠAVANJE PRIVATNOSTI NI DRUGU ŠTETU KOJA NASTANE USLED VISOKOTEHNOLOŠKOG NAPADA, HAKERSKOG NAPADA, ZARAZE VIRUSOM ILI DRUGOG VIDA NARUŠAVANJA BEZBEDNOSTI SA INTERNETA; S DRUGE STRANE, Beans View ĆE PO POTREBI PRUŽATI PRAVOVREMENU TEHNIČKU PODRŠKU. ZAKONI O NADZORU I ZAKONI O ZAŠTITI PODATAKA RAZLIKUJU SE U ZAVISNOSTI OD JURISDIKCIJE. PROVERITE SVE RELEVANTNE ZAKONE KOJI VAŽE NA VAŠOJ TERITORIJI PRE NEGO ŠTO POČNETE DA KORISTITE OVAJ PROIZVOD DA BISTE BILI SIGURNI DA JE VAŠE KORIŠĆENJE USKLAĐENO SA VAŽEĆIM ZAKONIMA. Beans View NE SNOSI ODGOVORNOST U SLUČAJU KORIŠĆENJA OVOG PROIZVODA U NEZAKONITE SVRHE.

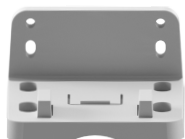
U SLUČAJU BILO KAKVOG SUKOBIA IZMEĐU NAVEDENOG I VAŽEĆEG ZAKONA, PREDNOST ĆE IMATI POTONJI.

Sadržaj

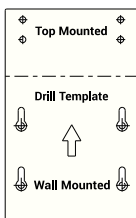
Pregled	1
1. Sadržaj Pakovanja.....	1
2. Osnove.....	2
Podešavanje	3
1. Preuzmite aplikaciju za pregled graha	3
2. Napajanje je uključeno.....	3
3. Povežite se na mrežu.....	4
Instalacija	5
1. Lokacija montaže	5
2. Instalirajte micro SD karticu (opciono).....	5
3. Postavite noseću ploču	6
4. Montirajte kameru	8
5. Podesite objektiv.....	9
Pogledajte svoj uređaj	10
1. Live prikaz.....	10
2. Podešavanja.....	11
Često postavljana pitanja (FAQ)	12
Inicijative o Korišćenju Video Proizvoda	13



Kamera (x1)



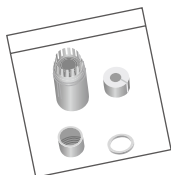
Montažna ploča (x1)



Šablon za bušenje (x1)



Komplet zavrtnja (x1)



Vodootporni komplet (x1)



Informacije o zakonima i propisima (x2)



Vodič za brzi početak (x1)

2. Osnove



Naziv	Opis
LED indikator	<ul style="list-style-type: none"> ■ Sija crveno: Kamera se pokreće. ● ● Sporo treperenje u crvenoj boji: Mrežna izuzetak. ●●● Brzo treperenje u crvenoj boji: Izuzetak za kameru (npr. greška sa micro SD karticom). ■ Neprekidno plava: Video se gleda u aplikaciji Beans View. ●●● Brzo-flasvislica Plava: Kamera je spremna za mrežnu konekciju. ● ● Sporo treperi plavo: Kamera radi ispravno.



Naziv	Opis
Otvor za micro SD karticu	<ul style="list-style-type: none"> • Ubacite Micro SD karticu (kupuje se posebno) u ovaj otvor. Inicijalizirajte karticu u aplikaciji Beans View pre upotrebe. • Preporučena kompatibilnost: Klasa 10, maksimalni prostor 512 GB.
Dugme za resetovanje	Kada kamera radi, pritisnite i držite dugme 4 sekunde da biste je ponovo pokrenuli i postavili sve parametre na podrazumevane.
Port za napajanje	Za uključivanje kamere.
Ethernet port	Povežite se na ruter pomoću Ethernet kabla (kupljate zasebno).

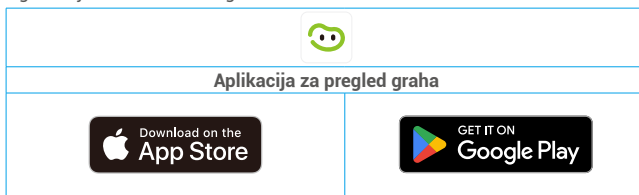
Podešavanje

Sledite korake da biste podesili kameru:

1. Preuzmite aplikaciju Beans View i prijavite se na svoj Beans View aplikacijski račun.
2. Uključite kameru.
3. Dodajte svoju kameru na svoj Beans View nalog.

1. Preuzmite aplikaciju za pregled graha

1. Povežite svoj mobilni telefon na Wi-Fi (preporučuje se).
2. Preuzmite i instalirajte Beans View aplikaciju pretraživanjem "Beans View" u App Store-u ili Google Play™.
3. Pokrenite aplikaciju i registrirajte korisnički nalog za Beans View.



- i** Ako ste već koristili aplikaciju, proverite da li je instalirana najnovija verzija. Da biste saznali da li je dostupno ažuriranje, idite u prodavnicu aplikacija i potražite Pogled graška.

2. Napajanje je uključeno

Povežite priključak za napajanje na strujnu utičnicu pomoću strujnog adaptera (DC12 V 1,2 A, kupite zasebno). Kada LED indikator brzo treperi plavo, to znači da je proces pokretanja završen i da je uređaj spreman za mrežnu konfiguraciju.



- i**
- Kabl za napajanje i adapter za napajanje moraju se kupiti zasebno.
 - Priključak za struju mora biti instaliran u blizini adaptera i mora biti lako dostupan.

3. Povežite se na mrežu

- i** • Kad je povezana na Wi-Fi i žičanu mrežu, kamera će da da prioritet korišćenjem žičane veze.
- Ako žična veza nije dostupna, možete da se povežete na Wi-Fi mrežu. Molim vas da se postarate da u vašem trenutnom okruženju postoji jak Wi-Fi signal.
- Žična veza: Povežite kameru na ruter. Pogledajte opciju A.
- Bežična veza: Povežite kameru na Wi-Fi. Pogledajte opciju B.

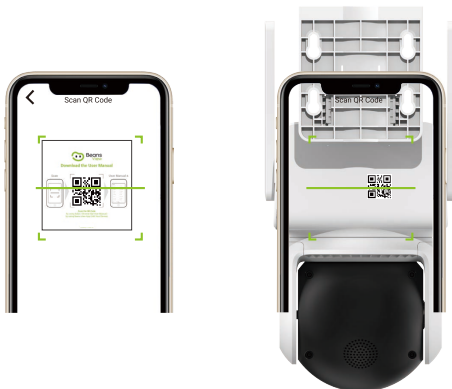
3.1 Opcija A: Žična veza

1. Povežite kameru na LAN port rutera pomoću Ethernet kabla (kupljate zasebno).



Ethernet kabl

- i** Kada LED indikator počasi treperi plavo, to znači da je kamera povezana na internet.
2. Prijavite se na svoj nalog pomoću aplikacije Beans View.
3. Na početnom ekranu dodirnite „+“ u gornjem desnom uglu da biste otišli na interfejs za skeniranje QR koda.
4. Skenirajte QR kod na omotu Vodiča za brzo pokretanje ili na kućištu kamere.



5. Pratite čarobnjaka aplikacije Beans View da biste dodali kameru na svoj Beans View nalog.

3.2 Opcija B: Bežična veza

- i** Kada LED indikator brzo treperi plavo, to znači da je kamera spremna za mrežnu konfiguraciju. Koristite aplikaciju Beans View da biste završili konfiguraciju Wi-Fi mreže.

1. Prijavite se na svoj nalog pomoću aplikacije Beans View.
2. Na početnom ekranu dodirnite „+“ u gornjem desnom uglu da biste otišli na interfejs za skeniranje QR koda.

3. Skenirajte QR kod na omotu Vodiča za brzo pokretanje ili na kućištu kamere.



4. Pratite čarobnjaka aplikacije Beans View da biste završili konfiguraciju Wi-Fi mreže i dodali kameru na svoj nalog Beans View.

i Ako želite da promenite Wi-Fi vezu kamere, pritisnite i držite dugme Resetovanje 4 sekunde i ponovite gore navedene korake.

Instalacija

1. Lokacija montaže

Izaberite lokaciju sa jasnim, neblokiranim vidnim poljem i sa dobrim bežičnim signalom za kameru. Imajte na umu sledeće savete:

- Uklonite zaštitni film sa sočiva.
- Uverite se da je zid dovoljno jak da izdrži tri puta veću težinu od kamere.
- Izbegavajte postavljanje kamere na mesto gde se mnogo svetlosti direktno osvetljuje objektiv kamere.
- Preporučuje se da podesite osetljivost detekcije u aplikaciji Beans View prilikom odabira lokacije. Tako možete proveriti da li se kretanje može detektovati u položaju kamere i podesiti osetljivost na osnovu veličine i udaljenosti otkrivenog objekta.

2. Instalirajte micro SD karticu (opciono)

1. Skinite silikonska navlaka sa kamere.
2. Ubacite Micro SD karticu (kupljenu zasebno) u otvor za karticu.
3. Pričvrstite silikonski poklopac za kameru.



i Nakon postavljanja micro SD kartice, pre upotrebe karticu treba da inicijalizujete u aplikaciji Beans View.

4. U aplikaciji Beans View dodirnite Listu snimaka na interfejsu Podešavanja uređaja da biste proverili status SD kartice.
5. Ako status memorijske kartice prikazuje 'Neinicijalizovano', dodirnite da biste je inicijalizovali.

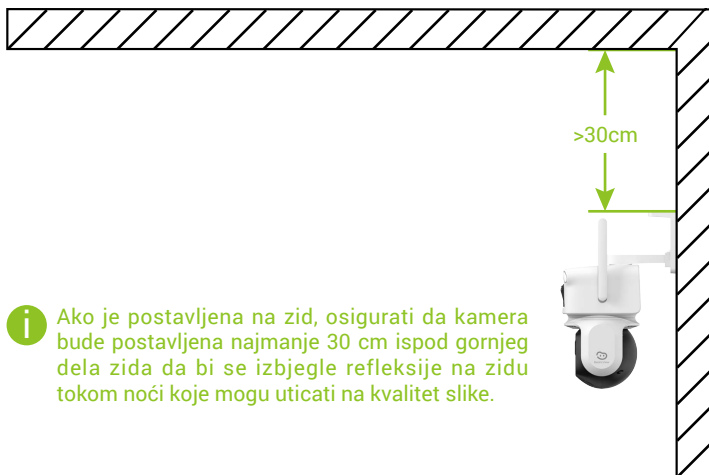
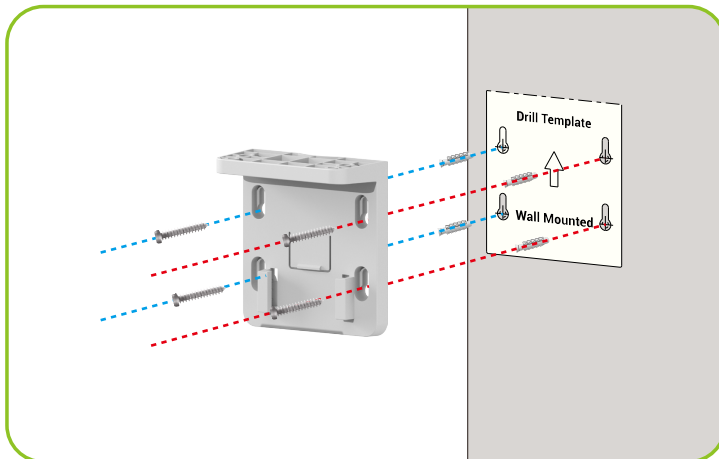
i Status će se tada promeniti u Normalno i moći će da čuva video zapise.

3. Postavite noseću ploču

Kamera se može postaviti na zid ili plafon.

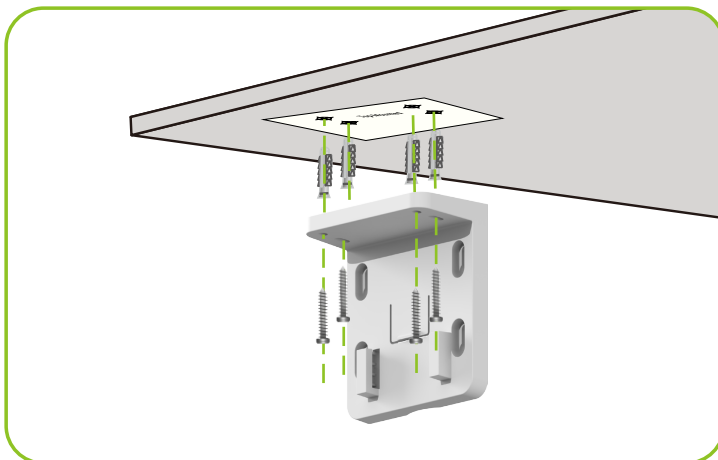
3.1 Postavljen na zid

1. Postavite šablon za bušenje na površinu koju ste odabrali za montiranje kamere.
2. (Samo za cementni plafon/zid) Izbušite rupe za zavrtnje u skladu sa šablonom i umetnite ankre.
3. Za pričvršćivanje noseće ploče koristite metalne zavrtnje.



3.2 Postavljanje na plafon

1. Postavite šablon za bušenje na površinu koju ste odabrali za montiranje kamere.
2. (Samo za cementni plafon/zid) Izbušite rupe za zavrtnje u skladu sa šablonom i umetnite ankre.
3. Za pričvršćivanje noseće ploče koristite metalne zavrtnje.



4. Montirajte kameru

Postavite kameru na montažnu ploču.



5. Podesite objektiv

Nakon što se instaliranje završi, preporučuje se da podesite objektiv tako što ćete videti ekran za pregled u realnom vremenu u aplikaciji Beans View da biste dobili najbolju perspektivu praćenja.



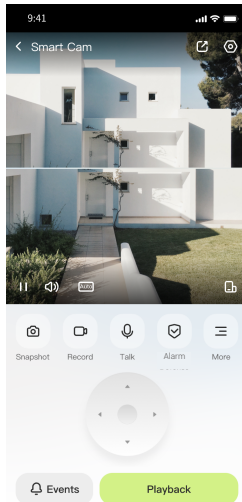
Pogledajte svoj uređaj

i Interfejs aplikacije se može promeniti zbog ažuriranja verzije. Pogledajte aktuelni interfejs.

1. Live prikaz

Kada pokrenete Beans View aplikaciju, stranica uređaja se prikazuje kao što je prikazano ispod.




Možete da gledate i slušate fid uživo, pravite snimke ili video-snimke i birate rezoluciju videa po potrebi.



Ikona	Opis
	Deli. Podelite svoj uređaj sa kim god hoćete.
	Podešavanja. Pogledajte ili promenite podešavanja uređaja.
	Prikaz na celom ekranu. Dodirnite da biste dobili prikaz vašeg polja pregleda preko celog ekrana.
	Snimak. Napravite snimak.
	Zapis. Ručno pokrenite/zaustavite snimanje.
	<ul style="list-style-type: none">• PTZ. Rotirajte kameru da biste dobili šire polje pregleda.• Podešavanje lokacije. Kontrolirajte PTZ da biste postavili lokaciju za praćenje kao unapred podešenu lokaciju.
	Razgovor. Dodirnite da biste razgovarali sa osobama ispred kamere.
	Alarm. Dodirnite ikonicu i uređaj će emitirati zvuk i svetliti kako bi odvratio uljeze.
	Stalno osvetljenje. Dodirnite da biste uključili stalno osvetljenje da biste osvetlili vidno polje, pa ga ponovo dodirnite da biste ga isključili.
	Režim mirovanja. Dodirnite da biste omogućili režim mirovanja, video će prestati da se prikazuje i obaveštenje o alarmu će biti isključeno.
	Rezolucija. Dodirnite da biste izabrali rezoluciju videa po potrebi.
	Označeno. Dodirnite da biste označili položaj prikazan na aktuelnom ekranu za praćenje.
	Rotirajte. Dodirnite ikonu i uređaj će automatski početi da patrolira i vrati se u početnu poziciju kad završi.
	Još. Dodirnite da biste videli više informacija o uređaju.

2. Podešavanja

Na stranici sa podešavanjima možete podesiti parametre uređaja.

Parametar	Opis
Naziv	Prilagodite naziv svog uređaja.
Aktivirano/ Deaktivirano	<ul style="list-style-type: none">• Naoružano: Kada se dogodi događaj, biće snimljen u aplikaciji kao poruka o događaju.• Razoružano: Kada se dogodi događaj, neće biti snimljen u aplikaciji kao poruka o događaju.
Pametna Rasveta	Možete da podesite kada da uključite ili isključite stalno osvetljenje po potrebi.  Uverite se da je omogućena odgovarajuća funkcija inteligentnog detekcije.
Alarm za detekciju	Možete da odaberete različite vrste detekcije za svoj uređaj.  Uverite se da je omogućena odgovarajuća funkcija inteligentnog detekcije.
Obaveštenje o poruci	Možete upravljati porukom uređaja i obaveštenjima aplikacije Beans View.
PTZ podešavanja	Možete da podesite parametre PTZ za svoj uređaj, kao što su kalibracija pozicije PTZ i unapred podešavanje PTZ ovde .
Podešavanja privatnosti	Ovde možete šifrovati snimke lozinkom za enkripciju i podesiti plan mirovanja.
Podešavanja zvuka	Možete da podesite odgovarajuće parametre za zvuk na svom uređaju.
Podešavanja slike	Možete podesiti relevantne parametre slike za vaš uređaj.
Podešavanja osvetljenja	Kada je isključeno, indikator kamere neće svetleti.
Lista snimaka	Status micro SD kartice možete videti ovde .
Opšta podešavanja	
Podešavanja mreže	Možete da vidite status veze.
Informacije o uređaju	Ovde možete videti informacije o uređaju.
Deljenje uređaja	Uređaj možete podeliti sa članovima porodice ili gostima.
Inteligentna usluga	
CloudPlay	Možete se pretplatiti i upravljati skladištem u oblaku.  <ul style="list-style-type: none">• Funkcija je dostupna samo u određenim zemljama. Pre kupovine proverite da li je dostupna u vašoj zemlji.• Proizvođač zadržava pravo na konačno objašnjenje.
Ponovno pokreni uređaj	Dodirnite da biste ponovo pokrenuli uređaj.
Izbrisi uređaj	Dodirnite da uklonite uređaj iz Beans View aplikacije.

Često postavljana pitanja (FAQ)

P. Šta ako zaboravim lozinku?

O: Idite u Beans View aplikaciju > stranicu za prijavu, dodirnite 'Zaboravljena lozinka? Unesite email ili broj telefona naloga (Pošalji)' > Unesite verifikacioni kod > Resetujte lozinku.

P. Zašto ne primam verifikacioni kod?

- O:
1. Ako ste registrirali nalog putem emaila, proverite vašu 'Neželjenu poštu'.
 2. Ako još uvek ne možete da primite verifikacioni kod, moguće je da imate filter/blok za e-poštu koji ograničava ovaj email, molimo vas da proverite sa vašim pružateljem usluga e-pošte.
 3. Ako ste registrirali nalog putem broja telefona, potvrdite da li vaš mobilni prima SMS kodove.
 4. Ako i dalje ne možete da dobijete kod za verifikaciju, pošaljite svoj broj, zemlju i vreme zahteva centru za podršku na support@beansview.com ili kontaktirajte svoj regionalni tim za podršku.

P. Konfiguracija Wi-Fi nije uspela?

O: Proverite sledeća podešavanja:

1. Osigurajte da je vaš mobilni telefon povezan na Wi-Fi i da Wi-Fi mreža ispravno funkcioniše.
2. Proverite stanje mreže:
 - Proverite da vaša mreža nema firewall ili druga ograničenja.
 - Uverite se da ruter može da distribuira IP adresu na vaš uređaj ili onemogućite statičku IP postavku (DHCP je podrazumevano omogućen na svim uređajima za prikaz Beans View).
3. Resetujte kameru; proverite da li je uređaj u režimu spremnosti ili režimu Wi-Fi konfiguracije > pa koristite aplikaciju Beans View za konfiguraciju Wi-Fi uređaja.

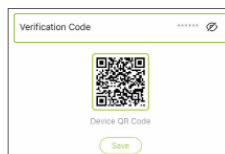
P. Kako da dobijem verifikacioni kod uređaja (6 velikih slova)?

O: Imajte na umu da za većinu uređaja sa prikazom Beans View, obično postoje dva načina da dobijete verifikacioni kod uređaja od 6 velikih slova:

- Za većinu modela, možete ga naći na naljepnici/etički uređaja za uređaj za pregled graha;
- Alternativno, kod za proveru možete naći i u Podešavanjima uređaja > Informacije o uređaju > Kod za proveru.



>>



i Za dodatne informacije o uređaju, posetite www.beansview.com.

Inicijative o Korišćenju Video Proizvoda

Dragi cenjeni korisnici Beans View,

Tehnologija utiče na svaki aspekt našeg života. Kao tehnološka kompanija usmerena ka budućnosti, sve više smo svesni uloge tehnologije u poboljšanju efikasnosti i kvaliteta našeg života. Istovremeno smo svesni potencijalne štete od nepravilne upotrebe. Na primer, video proizvodi mogu snimiti stvarne, potpune i jasne slike, stoga imaju veliku vrednost u predstavljanju činjenica. Ipak, nepravilna distribucija, upotreba i/ili obrada video zapisa može da povredi privatnost, legitimna prava i interese drugih.

Posvećeni inoviranju tehnologije za dobro, mi u Beans View ovde iskreno zagovaramo da svaki korisnik pravilno i odgovorno koristi video proizvode, kako bi zajedno stvorili pozitivno okruženje u kojem sve povezane prakse i upotreba poštuju važeće zakone i propise, poštuju interese i prava pojedinaca, i promovišu društvenu moralnost.

Evo inicijativa kompanije Beans View na koje bismo cijenili vašu pažnju:

1. Svaka osoba ima razumna očekivanja privatnosti, i upotreba video proizvoda ne bi trebalo da bude u sukobu sa takvim razumnim očekivanjima. Stoga, upozorenje koje pojašnjava opseg nadzora treba biti prikazano na razuman i efikasan način prilikom postavljanja video proizvoda na javnim mestima. Za nejavne prostore, prava i interese uključenih lica treba pažljivo da se procene, uključujući, ali ne ograničavajući se na, postavljanje video proizvoda samo nakon dobijanja saglasnosti zainteresovanih strana, i ne postavljanje visoko nevidljivih video proizvoda bez znanja drugih.

2. Video proizvodi objektivno snimaju snimke stvarnih aktivnosti u određenom vremenskom periodu i prostoru. Korisnici treba razumno identifikovati ljude i prava uključena u ovaj opseg unapred, kako bi izbegli bilo kakvo kršenje prava na portret, privatnost ili druga zakonska prava drugih dok se štite putem video proizvoda. Važno je napomenuti da ako odaberete da omogućite funkciju snimanja zvuka na vašoj kameri, ona će zabeležiti zvukove, uključujući razgovore, unutar opsega nadzora. Preporučujemo da detaljno sagledate potencijalne izvore zvuka u opsegu monitoringa, da biste u potpunosti razumeli potrebu i razumnost pre nego što uključite funkciju snimanja zvuka.

3. Video proizvodi u upotrebi će dosledno generisati audio ili vizuelne podatke iz stvarnih scena možda uključujući biometrijske informacije kao što su slike lica na osnovu korisničkog izbora funkcija proizvoda. Takvi podaci mogu biti korišćeni ili obrađeni za upotrebu. Video proizvodi su samo tehnološki alati koji ne mogu i ne mogu ljudski primenjivati pravne i moralne standarde kako bi usmerili zakonitu i pravilnu upotrebu podataka. Razlika je u metodama i svrhama ljudi koji kontrolišu i koriste generisane podatke. Stoga, kontrolori podataka ne smeju samo strogo poštovati važeće zakone i propise, već i u potpunosti poštovati neobavezna pravila, uključujući međunarodne konvencije, moralne standarde, kulturne norme, javni poredak i lokalne običaje. Osim toga, uvek treba da prioritet dajemo zaštiti privatnosti i prava na portret, kao i drugim razumnim interesima.

4. Video podaci koje video proizvodi neprekidno generišu nose prava, vrednosti i druge zahteve različitih zainteresovanih strana. Stoga je izuzetno važno osigurati sigurnost podataka i zaštititi proizvode od zlonamjernih upada. Svaki korisnik i kontrolor podataka treba da preduzmu sve razumne i neophodne mere kako bi maksimizirali sigurnost proizvoda i podataka, izbegavajući curenje podataka, nepravilno otkrivanje ili zloupotrebu, uključujući ali ne ograničavajući se na, postavljanje kontrole pristupa, odabir odgovarajuće mrežne sredine gde su povezani video proizvodi, uspostavljanje i stalno optimizovanje mrežne sigurnosti.

5. Video proizvodi su dali veliki doprinos unapređenju bezbednosti našeg društva, a verujemo da će i dalje igrati pozitivnu ulogu u različitim aspektima našeg svakodnevnog života. Svaki pokušaj zloupotrebe ovih proizvoda radi kršenja ljudskih prava ili učešća u nezakonitim aktivnostima protivureći samoj suštini vrednosti u tehnološkim inovacijama i razvoju proizvoda. Podstičemo svakog korisnika da uspostavi svoje metode i pravila za procenu i praćenje upotrebe video proizvoda, kako bi se osiguralo da se ovi proizvodi uvek koriste na pravilan, promišljen i dobronameran način.