

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 „EZVIZ“). Ovaj korisnički priručnik (u daljem tekstu: „Priručnik“) ne sme da se umnožava, mjenja, prevodi ni distribuira, ni delimično ni u celosti, ni na koji način, bez prethodne pisane dozvole kompanije EZVIZ. Osim ako je drugačije navedeno, EZVIZ 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. Najnoviju verziju pronađite na veb-sajtu [ezviz™](http://www.ezviz.com) (<http://www.ezviz.com>).

Evidencija revizija

Novo izdanje – januar 2025.

Zahvalnost za zaštitne znakove

 i drugi zaštitni znaci i logotipi EZVIZ-a su vlasništvo EZVIZ-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 EZVIZ NE PRUŽA NIKAKVE GARANCIJE, BILO IZRIČITO ILI IMPLICITNO, U POGLEDU, I BEZ OGRANIČAVANJA, MOGUĆNOST PRODAJE, ZADOVOLJAVAĆUĆI KVALITET, PRIKLADNOST ZA ODREĐENU NAMENU I NEKRŠENJE PRAVA TREĆIH LICA. NI U KOM SLUČAJU KOMPANIJA EZVIZ, 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 EZVIZ BILA OBAVEŠTENA O MOGUĆNOSTI TAKVE ŠTETE.

U MAKSIMALNOJ MERI U KOJOJ JE DOZVOLJENO VAŽEĆIM ZAKONOM, UKUPNA ODGOVORNOST EZVIZ-A ZA SVE NASTALE ŠTETE NI U KOJOM SLUČAJU NE MOŽE PRELAZITI ORIGINALNU KUPOVNU CENU PROIZVODA. EZVIZ 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) ZAŠTIMOM 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. EZVIZ 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, EZVIZ ĆE PO POTREBI PRUŽATI PRAVOVREMENU TEHNIČKU PODRŠKU. ZAKONI O NADZORU I ZAKONI O ZAŠТИTI 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 USKLADENO SA VAŽEĆIM ZAKONIMA. EZVIZ NE SNOSI ODGOVORNOST U SLUČAJU KORIŠĆENJA OVOG PROIZVODA U NEZAKONITE SVRHE.

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

Sadržaj

Pregled	1
1. Sadržaj pakovanja	1
2. Osnove.....	2
Podešavanje	3
1. Preuzmite aplikaciju EZVIZ	3
2. Napajanje je uključeno.....	3
3. Povezivanje na internet	4
Instalacija	5
1. Lokacija montaže	5
2. Instalirajte micro SD karticu (opciono).....	5
3. Montirajte kameru	6
Pogledajte svoj uređaj	7
1. Live prikaz.....	7
2. Podešavanja.....	8
EZVIZ connect	9
1. Koristite Amazon Alexa.....	9
2. Koristite Google Assistant	10
FAQ	11
Inicijative o Korišćenju Video Proizvoda	12

Pregled

1. Sadržaj pakovanja



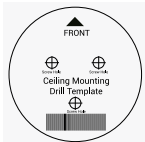
Kamera (x1)



Kabl za napajanje (x1)



Strujni adapter (x1)



Šablon za bušenje (x1)



Montažna ploča (x1)



Komplet zavrtanja (x1)



Informacije o zakonima i propisima (x2)



Vodič za brzi početak (x1)

Izgled strujnog adaptéra može se razlikovati od onog koji vi kupite.

2. Osnove



Prednji pogled / Zadnji pogled



Nagnite sferu prema gore

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 uživo u aplikaciji EZVIZ.●●●●● Brzo-flasvisilica Plava: Kamera je spremna za mrežnu konekciju.● ● Sporo trepti plavo: Kamera radi ispravno.
Taster Pozivanje	Pritisnite dugme jednom da biste pokrenuli poziv, a aplikacija EZVIZ će primiti zahtev za poziv.
Port za napajanje	Za uključivanje kamere.
Slot za Micro SD karticu	Umetnite Micro SD karticu (prodaje se zasebno) u ovaj slot. Inicijalizujte karticu u aplikaciji EZVIZ pre upotrebe. Preporučena kompatibilnost: Klasa 10, maksimalni prostor 512 GB.
Dugme za resetovanje	Pritisnite i držite 4 sekunde da restartujete i podesite sve parametre na podrazumevane vrednosti.

Podešavanje

Sledite korake da biste podesili kameru:

1. Preuzmite aplikaciju EZVIZ i prijavite se na svoj nalog u aplikaciji EZVIZ.
2. Uključite kameru.
3. Dodajte kameru na svoj EZVIZ nalog.

1. Preuzmite aplikaciju EZVIZ

1. Povežite svoj mobilni telefon na Wi-Fi (preporučuje se).
2. Preuzmite i instalirajte aplikaciju EZVIZ tako što ćete potražiti „EZVIZ“ u App Store-u ili na Google Play™.
3. Pokrenite aplikaciju i registrujte EZVIZ korisnički nalog.



i Ako ste već koristili aplikaciju, proverite da li je instalirana najnovija verzija. Da biste saznali da li je dostupno ažuriranje, idite u app store i potražite EZVIZ.

2. Napajanje je uključeno

Povežite kameru na strujnu utičnicu pomoću strujnog adaptera (DC 5 V 2 A) i strujni kabl da biste je uključili.



i

- Preporučuje se upotreba strujnog kabla koji ste dobili u pakovanju.
- Kada LED indikator brzo treperi plavo, to znači da je kamera spremna za mrežnu konfiguraciju.
- Izlaz za napajanje mora da bude postavljen blizu strujnog adaptora i mora da bude lako dostupan.

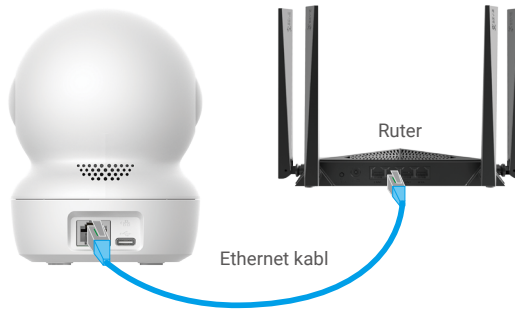
3. Povezivanje na internet

Kamera podržava i Wi-Fi i žičane mrežne veze.

- 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).



i Kada LED indikator počasi treperi plavo, to znači da je kamera povezana na internet.

2. Prijavite se na svoj nalog pomoću aplikacije EZVIZ.
3. Na početnom ekranu dodirnite „+“ u gornjem desnom ugлу da biste otišli na interfejs za skeniranje QR koda.
4. Skenirajte QR kôd na poklopцу Vodiča za brz početak ili na dnu kamere.



5. Pratite čarobnjaka za aplikaciju EZVIZ da biste dodali uređaj na svoj nalog za aplikaciju EZVIZ.

3.2 Opcija B: Bežična veza

i Kada LED indikator brzo treperi plavo, to znači da je kamera spremna za mrežnu konfiguraciju. Koristite aplikaciju EZVIZ da završite konfiguraciju Wi-Fi mreže.

1. Prijavite se na svoj nalog pomoću aplikacije EZVIZ.
2. Na početnom ekranu dodirnite „+“ u gornjem desnom ugлу da biste otišli na interfejs za skeniranje QR koda.
3. Skenirajte QR kôd na poklopcu Vodiča za brz početak ili na dnu kamere.



4. Pratite čarobnjaka za aplikaciju EZVIZ da biste završili konfiguraciju Wi-Fi mreže i dodali kameru na svoj nalog za aplikaciju EZVIZ.

- Kada LED indikator počasi treperi plavo, to znači da je kamera povezana na internet.
- Ako želite da promenite Wi-Fi mrežu kamere, idite u aplikaciju EZVIZ i dodirnite Podešavanja->Mrežna podešavanja da biste ponovo konfigurisali svoju Wi-Fi mrežu.

Instalacija

1. Lokacija montaže

Izaberite lokaciju sa jasnim, neblokiranim vidnim poljem i sa dobrom 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.
- Preporučuje se da podesite osetljivost detektovanja u aplikaciji EZVIZ prilikom biranja 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. Okrenite kuglu prema gore dok ne vidite otvor za Micro SD karticu.

2. Ubacite Micro SD karticu (prodaje se zasebno) u otvor za Micro SD karticu, kao što je prikazano na slici ispod.



• Nakon instaliranja Micro SD kartice, trebalo bi da inicijalizujete karticu u aplikaciji EZVIZ pre upotrebe.

3. U aplikaciji EZVIZ dodirnite Listu zapisa u interfejsu Podešavanja uređaja da biste proverili status Micro SD kartice.

4. Ako status memorijske kartice prikazuje 'Neinicijalizovano', dodirnite da biste je inicijalizovali.

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

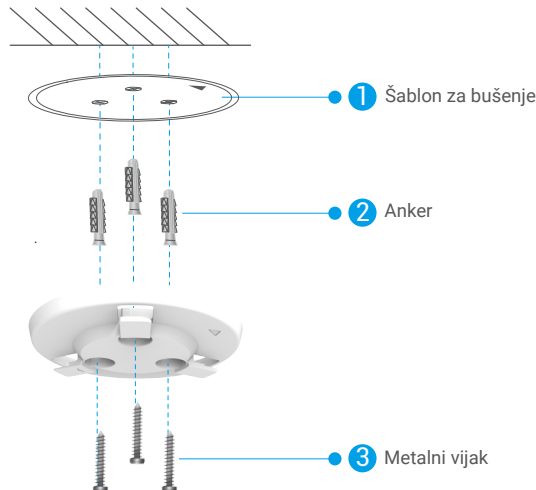
3. Montirajte kameru

Kamera se može postaviti horizontalno ili montirati na plafon. Ovde kao primer uzimamo montažu na plafon.

- Molimo vas da ne koristite kameru napolju, jer kamera nije vodootporna.
- Uverite se da je plafon dovoljno jak da izdrži tri puta veću težinu od kamere.
- Izbegavajte postavljanje kamere na mesto gde mnogo svetlosti sija direktno u sočivo kamere.
- Preporučena visina montaže: 3 metra (9,84 stopa) iznad zemlje.

1. Zalepite šablon za bušenje na čistu i ravnu površinu.
2. (Samo za cementni zid/plafon) Izbušite rupe za vijke prema šablonu i umetnite tri anksa.
3. Za pričvršćivanje noseće ploče koristite tri metalna zavrtnja.

- Kada postavljate noseću ploču, poravnajte strelicu na nosećoj ploči sa strelicom na šablonu za bušenje.



4. Postavite kameru na noseću ploču i okrenite je u smeru kazaljke na satu dok se ne pričvrsti.

- Strelica na nosećoj ploči treba da pokazuje u istom smeru kao i sočivo.



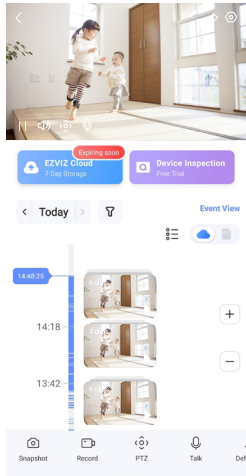
Pogledajte svoj uređaj

Interfejs vaše aplikacije može biti drugačiji u zavisnosti od ažuriranja verzije; merodavan je interfejs aplikacije koju ste vi instalirali na svom telefonu.

1. Live prikaz

Kada pokrenete aplikaciju EZVIZ, stranica uređaja se prikazuje kao što je prikazano u nastavku.

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



Prevucite levo i desno preko ekranu da biste videli više ikona.

Ikona	Opis
↗	Deli. Podelite svoj uređaj sa kim god hoćete.
⌚	Podešavanja. Pogledajte ili promenite podešavanja uređaja.
📸	Snimak. Napravite snimak.
⏺	Zapis. Ručno pokrenite/zaustavite snimanje.
🖱️	<ul style="list-style-type: none">PTZ. Dodirnite četiri tastera sa strelicama da biste promenili vidno polje uređaja.Podešavanje lokacije. Kontrolirajte PTZ da biste postavili lokaciju za praćenje kao unapred podešenu lokaciju.
🗣️	Razgovor. Dodirnite da biste razgovarali sa ljudima ispred uređaja.
📐	Rezolucija. Odaberite rezoluciju videa po potrebi.
🔗	Režim privatnosti. Dodirnite da biste onemogućili snimanje slike iz nadzora i okončali prikaz uživo.
🕒	Automatska patrola. Dodirnite ikonu i PTZ može da izvrši detekciju višeglasne patrole na osnovu podrazumevane ili prilagođene unapred podešene tačke.
⟳	Slika 360°. Dodirnite da generišete sliku sa pregledom od 360 stepeni.
▢▢	U blizini uređaj. Dodirnite da biste izabrali dostupne uređaje u blizini za prikaz uživo na više ekranu.
▢▢	PiP. Pregledajte video koji će prikazan preko druge aplikacije koju koristite.
ⓘ	Savjet. 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.
Inteligentna detekcija	Možete da odaberete različite vrste detekcije za svoj uređaj.
Obaveštenje o poruci	Možete da upravljate porukama sa uređaja i obaveštenjima sa aplikacije EZVIZ.
Podešavanja zvuka	Možete da podesite odgovarajuće parametre za zvuk na svom uređaju.
Podešavanja slike	Možete podesiti relevantne parametre slike za vaš uređaj.
Podešavanja svetlosti	Možete da podesite odgovarajuće parametre svetlosti za svoj uređaj, kao što je omogućivanje svetla za status kamere i IR svetla.
PTZ podešavanja	Možete da podesite parametre PTZ za svoj uređaj, kao što su kalibracija pozicije PTZ i unapred podešavanje PTZ.
Lista snimaka	Ovdje možete da vidite kapacitet Micro SD kartice, kao i da ovde omogućite ili onemogućite uslugu skladištenja u oblaku.
Podešavanja dodirne tastere	Možete da omogućite poziv jednim dodirom za svoj uređaj, kada je omogućen, možete da dodirnete dugme za poziv na uređaju da biste pokrenuli poziv aplikaciji.
Podešavanja privatnosti	Možete šifrovati svoje video zapise pomoću lozinke za šifrovanje ili omogućiti režim privatnosti ovde.
Podešavanja mreže	Ovdje možete da vidite status mrežne veze i konfigurirate mrežu za svoj uređaj.
Informacije o uređaju	Ovde možete videti informacije o uređaju.
Deljenje uređaja	Uređaj možete podeliti sa članovima porodice ili gostima.
Više	Ovde možete da omogućite režim kompatibilnosti sa klijentom i EZVIZ-Connect.
EZVIZ Cloud	Možete se pretplatiti i upravljati skladištem u oblaku.  • Funkcija je dostupna samo u određenim zemljama. • Pre kupovine provjerite da li je dostupna u vašoj zemlji.
Pregled uređaja	Ovdje možete da se pretplatite na pregled uređaja.
Ponovno pokreni uređaj	Dodirnite da biste ponovo pokrenuli uređaj.
Izbriši uređaj	Dodirnite da biste uklonili uređaj iz EZVIZ aplikacije.

1. Koristite Amazon Alexa

Ova uputstva će vam omogućiti da kontrolišete svoje EZVIZ uređaje pomoću Amazon Alexa. Ako naiđete na bilo kakve poteškoće tokom procesa, pogledajte **Rešavanje problema**.

Pre nego što počnete, uverite se da:

1. EZVIZ uređaji su povezani sa aplikacijom EZVIZ.
2. U aplikaciji EZVIZ isključite „Šifrovanje slike“ na stranici Podešavanja uređaja.
3. Imate uređaj koji podržava Alexa (tj. Echo Spot, Echo-Show, potpuno novi Echo-Show, Fire TV (sve generacije), Fire TV štapić (samo druga generacija) ili pametni televizori Fire TV Edition).
4. Aplikacija Amazon Alexa je već instalirana na vašem pametnom uređaju, a vi ste kreirali nalog.

Da biste kontrolisali EZVIZ uređaje pomoću Amazon Alexa:

1. Otvorite aplikaciju Alexa i izaberite „Veštine i igre“ iz menija.
2. Na ekrani Veštine i igre potražite „EZVIZ“ i naći ćete veštine „EZVIZ“.
3. Izaberite veštinu svog EZVIZ uređaja, a zatim dodirnite **OMOGUĆI UPOTREBU**.
4. Unesite svoje EZVIZ korisničko ime i lozinku i dodirnite **Prijavi se**.
5. Dodirnite dugme **Ovlasti** da biste ovlastili Alexu da pristupi vašem EZVIZ nalogu, tako da Alexa može da kontroliše vaše EZVIZ uređaje.
6. Videćete „EZVIZ je uspešno povezan“, a zatim dodirnite **OTKRIJ UREĐAJE** da biste omogućili Alexi da otkrije sve vaše EZVIZ uređaje.
7. Vratite se u meni aplikacije Alexa i izaberite „Uređaji“, a ispod uređaja videćete sve svoje EZVIZ uređaje.

Glasovne komande

Otkrijte novi pametni uređaj preko menija „Pametni dom“ u aplikaciji Alexa ili Alexa funkciji glasovne kontrole.

Kada uređaj bude pronađen, možete ga kontrolisati svojim glasom. Izgovarajte jednostavne komande Alexi.

-  **Ime vašeg uređaja, na primer: „prikaži kameru xxxx“, može se promeniti u aplikaciji EZVIZ. Svaki put kada promenite ime uređaja, moraćete ponovo da otkrijete uređaj da biste ažurirali njegovo ime.**

Rešavanje problema

Šta da radim ako Alexa ne uspe da otkrije moj uređaj?

Proverite da li postoje problemi sa povezivanjem na internet.

Pokušajte da ponovo pokrenete pametni uređaj i ponovo otkrijte uređaj na Alexi.

Zašto status uređaja prikazuje „Van mreže“ na Alexi?

Vaša bežična veza je možda prekinuta. Ponovo pokrenite pametni uređaj i ponovo ga otkrijte na Alexi.

Pristup internetu na vašem ruteru može biti nedostupan. Proverite da li je vaš ruter povezan na internet i pokušajte ponovo.

-  **Za detalje o zemljama koje podržavaju korišćenje Amazon Alexa, pogledajte njihov zvanični web-sajt.**

2. Koristite Google Assistant

Pomoću Google Assistant možete da aktivirate svoj EZVIZ uređaj i gledate uživo izgovanjem glasovnih komandi Google Assistant.

Potrebni su sledeći uređaji i aplikacije:

1. Funkcionalna EZVIZ aplikacija.
2. U aplikaciji EZVIZ isključite „Šifrovanje slike“ i uključite „Zvuk“ na stranici Podešavanja uređaja.
3. TV sa funkcionalnim Chromecast-om koji se povezuje na njega.
4. Aplikacija Google Assistant na vašem telefonu.

Da biste započeli, sledite dole navedene korake:

1. Podesite EZVIZ uređaj i proverite da li ispravno radi u aplikaciji.
2. Preuzmite aplikaciju Google Home iz App Store-a ili Google Play™ i prijavite se na svoj Google nalog.
3. Na ekrani Moj dom, dodirnite „+“ u gornjem levom uglu i izaberite „Podešavanje uređaja“ sa liste menija da biste otišli na interfejs za podešavanje.
4. Dodirnite Radi sa Google-om i potražite „EZVIZ“, gde ćete pronaći „EZVIZ“ veštine.
5. Unesite svoje EZVIZ korisničko ime i lozinku i dodirnite **Priјави се**.
6. Dodirnite dugme **Ovlasti** da biste ovlastili Google da pristupi vašem EZVIZ nalogu, tako da Google može da kontroliše vaše EZVIZ uređaje.
7. Dodirnite **Povratak u aplikaciju**.
8. Sledite gore navedene korake da biste dovršili davanje ovlašćenja. Kada se sinhronizacija završi, EZVIZ usluga će biti navedena na vašoj listi usluga. Da biste videli listu kompatibilnih uređaja u okviru vašeg EZVIZ naloga, dodirnite ikonu usluge EZVIZ.
9. Sada pokušajte sa nekim komandama. Koristite naziv kamere koju ste kreirali kada ste podesili sistem.

Korisnici mogu da upravljaju uređajima pojedinačno ili u grupi. Dodavanje uređaja u prostoriju omogućava korisnicima da istovremeno kontrolišu grupu uređaja pomoću jedne komande.

Pogledajte link za više informacija:

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

FAQ

P : Ako je kamera van mreže u aplikaciji, da li će se nastaviti snimanje videa?

O : Ako je kamera uključena ali se prekine veza sa internetom, lokalno snimanje će se nastaviti, ali će se snimanje u oblaku zaustaviti. Ako je kamera isključena, oba video snimanja će se zaustaviti.

P : Zašto se alarm aktivira kada nema nikoga na slici?

O : Pokušajte da podešite manju osetljivost alarma. Imajte na umu da su vozilo i životinje takođe izvori aktiviranja.

P : Zašto ne primam verifikacioni kod?

- O : 1. Ako ste registrirali nalog putem emaila, proverite vašu 'Neželjenu poštu'. Ako i dalje ne možete da primite kod za verifikaciju, možda imate filter/blokiranje e-pošte koji ograničava ovu e-poštu, posavetujte se sa svojim provajderom e-pošte.
2. Ako ste registrirali nalog putem broja telefona, potvrđite da li vaš mobilni prima SMS kodove.
3. Ako još uvek niste primili verifikacioni kod, dostavite svoj broj, zemlju i vreme zahteva centru za podršku na support@ezviz.com ili kontaktirajte regionalni tim za podršku.

P : Konfiguracija Wi-Fi nije uspela?

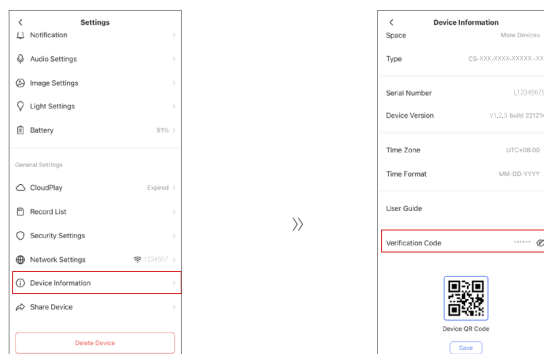
O : Proverite sledeća podešavanja:

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.
 - Osigurajte da ruter može da distribuiru IP adresu vašem uređaju ili onemogućite postavku statičke IP adrese (DHCP je podrazumevano omogućen na svim EZVIZ uređajima).
3. Resetujte kameru; osigurajte da je uređaj u režimu spremnosti ili režimu Wi-Fi konfiguracije > zatim koristite EZVIZ aplikaciju za Wi-Fi konfiguraciju uređaja.

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

O : Molimo imajte na umu da za većinu EZVIZ uređaja obično postoje dva načina da dobijete 6 velikih slova verifikacionog koda uređaja:

- Za većinu modela, možete ga pronaći na nalepnici/etiketi uređaja EZVIZ;
- Alternativno, takođe možete pronaći verifikacioni kod u podešavanjima kamere > Informacije o uređaju > Verifikacioni kod.



Za dodatne informacije o uređaju pogledajte www.ezviz.com/eu.

Inicijative o Korišćenju Video Proizvoda

Dragi cenjeni korisnici EZVIZ-a,

Tehnologija utiče na svaki aspekt našeg života. Kao tehnološka kompanija koja gleda ka budućnosti, sve smo više svesni uloge koju tehnologija ima 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 interesu drugih.

Posvećeni inovativnoj tehnologiji za dobrobit, mi u EZVIZ-u se ovim iskreno zalažemo da svaki korisnik pravilno i odgovorno koristi video proizvode, tako da zajednički stvorimo pozitivno okruženje u kojem sve povezane prakse i upotreba budu u skladu sa važećim zakonima i propisima, poštuju interese i prava pojedinaca i promovišu društveni moral.

Evo inicijativa EZVIZ-a kojima bismo želeli da obratite pažnju:

1. Svaka osoba ima razumna očekivanja privatnosti, i upotreba video proizvoda ne bi trebalo da bude u sukobu sa takvim razumnim očekivanjima. Stoga, prilikom postavljanja video proizvoda na javnim mestima, na razuman i efikasan način treba da se prikaže upozorenje koje jasno navodi opseg praćenja. 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 slike stvarnih aktivnosti u određenom vremenskom periodu i prostoru. Korisnici treba da razumno identifikuju ljude i prava uključena u ovaj opseg unapred, kako bi izbegli bilo kakvo kršenje portreta, privatnosti ili drugih zakonskih prava drugih dok se štite kroz video proizvode. Ako omogućite funkciju snimanja zvuka na kameri, ona će snimati zvukove, uključujući razgovore, u opsegu praćenja. 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 se mogu koristiti ili obrađivati u svrhu upotrebe. 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 moraju samo strogo da poštuju važeće zakone i propise, već moraju u potpunosti da poštuju i neobvezna pravila, uključujući međunarodne konvencije, moralne standarde, kulturne norme, javni red i lokalne običaje. Nadalje, uvek treba da damo prednost zaštiti privatnosti i prava na portrete, kao i drugim razumnim interesima.

4. Video podaci koje video proizvodi neprekidno generišu nose prava, vrednosti i druge zahteve različitim zainteresovanim strana. Stoga je izuzetno važno osigurati sigurnost podataka i zaštititi proizvode od zlonamernih 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 u cilju kršenja ljudskih prava ili sprovođenja nezakonitih aktivnosti suprotstavlja samoj suštini vrednosti tehnoloških inovacija i razvoja 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 dobromeran način.