

## Pripremite se

- Pripremite vašu Wi-Fi mrežu i lozinku.
  - Vaš mobilni uređaj treba raditi na iOS8 ili više, ili Android4.1 ili više.
  - Osigurajte korištenje Wi-Fi mreže od 2.4 GHz. Mreža od 5 GHz nije podržana.
- 1 Preuzmite i instalirajte DENVER SMART HOME aplikaciju sa App Store-a ili Google Play-a.

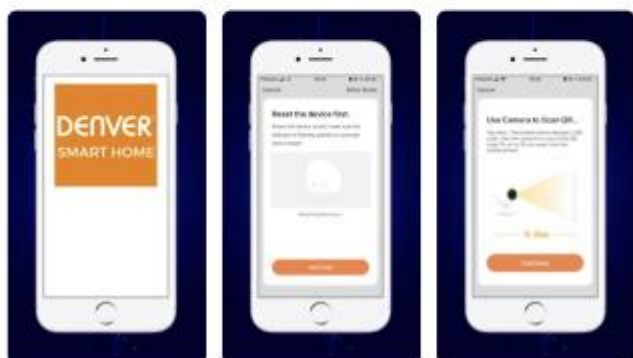
denver smart home ✕ Cancel



DENVER SMART HO...

Utilities

GET



Google Play

denver smart home

Seg alle resultater

Underholdning

Apps

Film

Musik

Bøger

Enheder

Konto

Betalingsmetoder

Mine abonnementer

indlæs

Mit ønskeliste

Mit Play-aktivitet

Parentalvejledning

E-bøger

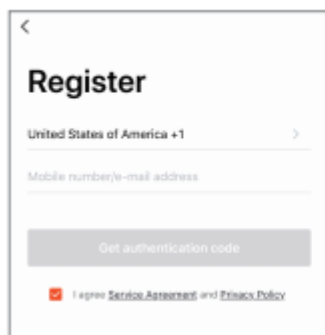
Smart Homes and Health Technologies Cathy Bodine	The Push: A Climber's Search for the Path Tommy Caldwell	Denver's Lakeside David Forsyth	A Room Full of Bones Ely Griffiths
481-19 kr 280,78 kr	108,50 kr 87,57 kr	225,43 kr 142,65 kr	139,24 kr 95,57 kr

Apps

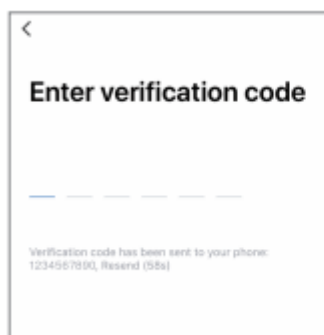
Denver Smart Life DENVER ELECTRONICS	DENVER SMART HOME DENVER ELECTRONICS	Smart Life - Smart Tags Taja Inc	DENVER IPC DENVER ELECTRONICS
★★★★	★★★★	★★★★	★★★★

ONTDEK HET OP Google Play

## 2 Registrirajte račun na vašoj DENVER SMART HOME aplikaciji



KORAK 1.  
Unesite broj mobitela ili  
adresu e-pošte.



KORAK 2.  
Unesite verifikacijski kod i  
kreirajte lozinku.

## 3 Spajanje napajanja

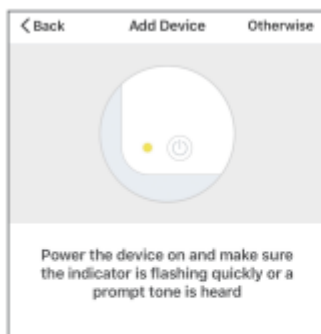
### Kako mogu resetirati svoj uređaj?

- Morate otpustiti poklopac na donjoj strani kamere (pričvršćen je s dva vijka). Ispod poklopca nalazi se gumb za resetiranje koji morate pritisnuti i zadržati dok se ne začuje glasovna poruka „spremno za povezivanje“.
- Umetnite Micro SD karticu ispod poklopca na donjoj strani.



#### 4 Dodajte kameru u aplikaciju

Opcija 1: Upotrijebite QR kod



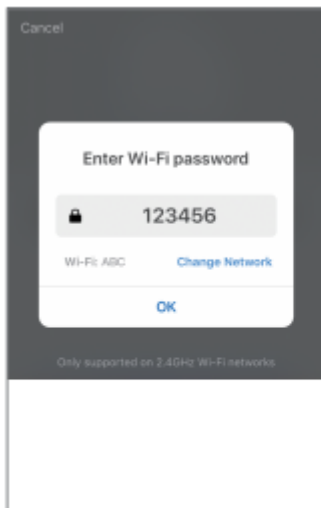
##### KORAK 1

U aplikaciji, u gornjem desnom kutu zaslona „Dodaj uređaj“, dodirnite „Ostali“.



##### KORAK 2

Odaberite “QR kod”



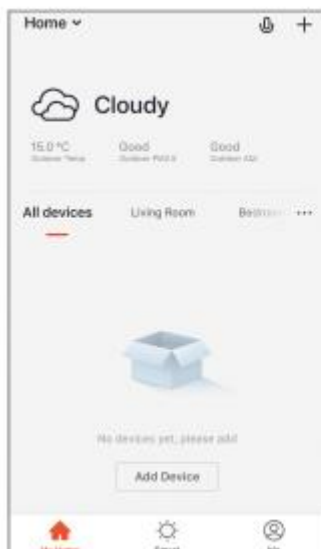
**KORAK 3**  
Unesite vašu Wi-Fi mrežu i lozinku.



**KORAK 4**  
Skenirajte QR kod s kamerom.

## 5 Dodajte kameru u aplikaciju

Opcija 2: Koristite pametnu konfiguraciju



**KORAK 1**  
U aplikaciji, u gornjem desnom kutu glavnog zaslona, dodirnite (+). Potom odaberite "Pametna kamera"

Pametna kamera nalazi se u kategoriji „sigurnost i osjetnik“ aplikacije.

## Često postavljana pitanja

**1** Mogu li dijeliti kameru s obitelji i prijateljima?

Da, kameru možete dijeliti s obitelji i prijateljima, kako bi mogli pristupiti kameri i upravljati vašim električnim žaruljama, prekidačima napajanja i ostalim uređajima. U aplikaciji, dodirnite tipku Profil, i tipku „Upravljanje domom“, zatim možete dati ili opozvati dozvole za

dijeljenje. Da bi dijeljenje bilo moguće ostalim korisnicima, oni trebaju preuzeti aplikaciju i registrirati novi račun.

## 2 Što je bežični domet?

Domet bežične kamere uvelike određuje vaš Wi-Fi ruter i uvjeti u prostoriji. Provjerite specifikacije svog rutera za točne podatke o dometu.

## 3 Čini se da je kamera izvan mreže ili nedostupna?

Provjerite je li vaš Wi-Fi ruter online i u dometu.

Provjerite imate li dostupnu najnoviju aplikaciju tako da u postavkama uređaja dodirnete „Provjeri ažuriranje upravljačkog softvera“.

## 4 Kamera se ne može spojiti na vašu Wi-Fi mrežu.

Provjerite jeste li unijeli točnu Wi-Fi lozinku tijekom postavljanja Wi-Fi-ja. Provjerite ima li kakvih problema sa spajanjem na Internet. Ako je Wi-Fi signal preslab, resetirajte Wi-Fi ruter i pokušajte ponovno.

## 5 Koliko kamera mogu spojiti?

DENVER SMART HOME aplikacija može povezati neograničen broj uređaja na neograničenom broju lokacija uređaja. Wi-Fi ruter može imati ograničenje broja uređaja za povezivanje.

## AC DC ADAPTER

Naziv ili trgovački znak proizvođača, trgovački registracijski broj i adresa	Naziv proizvođača: Shenzhen Shian Power Supply Technology Co.,Ltd  Komercijalni registarski broj : 91440300MA5ECNCN1E  Adresa: 7F, zgrada A, industrijski park Jinhong, 3. industrijska zona Jiuwei, ulica Hangcheng, okrug Bao, Shenzhen, Kina
Identifikator modela	SA-1201000EU
Ulazni napon	100-240V AC
Ulazna AC frekvencija	50/60
Izlazni napon	12V±5%
Izlazna struja	1A
Izlazna snaga	12W
Prosječna aktivna učinkovitost	79%
Učinkovitost pri malom opterećenju (10%)	75%
Potrošnja energije bez opterećenja	0.1W

Napomena - Svi proizvodi su podložni izmjeni bez ikakve najave. Uzimamo u obzir zadržke u vezi grešaka i propusta u priručniku.

SVA PRAVA ZADRŽANA, AUTORSKA PRAVA DENVER ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



Električna i elektronička oprema sadrže materijale, komponente i tvari koje mogu biti opasne za vaše zdravlje i okoliš, ako se otpadni materijal (odbačena električna i elektronička oprema) ne odlože na propisani način.

Električna i elektronička oprema označena je simbolom prekrížene kante za smeće. Ovaj simbol označava da se električna i elektronična oprema ne smiju odlagati zajedno s ostalim kućnim otpadom, već se moraju odlagati zasebno.

Svi gradovi su odredili mjesta za prikupljanje na kojima se električna i elektronična oprema mogu besplatno odložiti na mjestima za recikliranje otpada i drugim mjestima za prikupljanje ili prikupiti iz kućanstva. Dodatne informacije su dostupne u tehničkoj službi vašeg grada.

Inter Sales A/S ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa SHO-110 u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: [www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) te zatim kliknite na ikonu za pretraživanje u gornjoj traci stranice. Upišite broj modela: SHO-110. Zatim posjetite stranicu proizvođača. Dokument se nalazi u rubrici preuzimanja/ostala preuzimanja.

Raspon radnih frekvencija:2412MHZ~2472MHZ

Maksimalna izlazna snaga:6W

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Danska

[www.facebook.com/denverelectronics](http://www.facebook.com/denverelectronics)