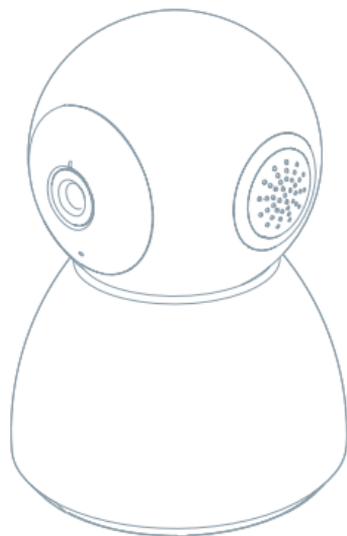




SMART CAMERA 360

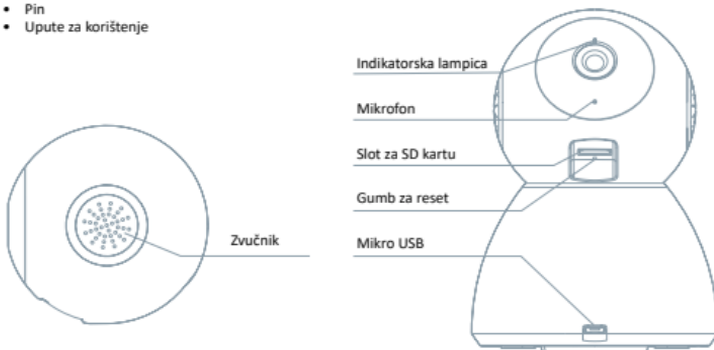


USER MANUAL



Pročitajte kontrolni spisak uveden niže te prekontrolirajte da li ste dobili sve dijelove.

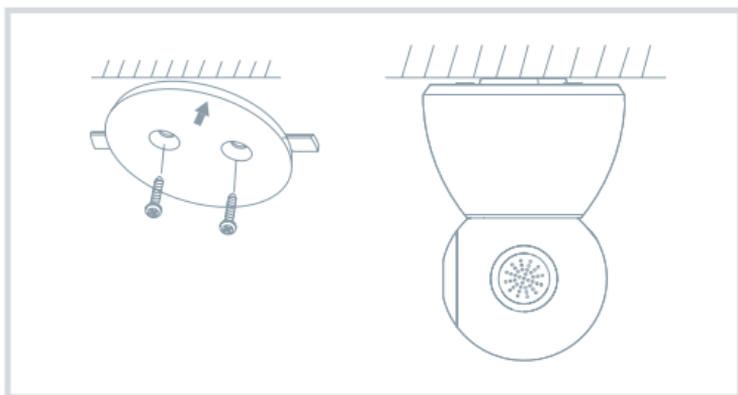
- Smart Camera 360
- Adapter za punjenje
- USB kabel
- Nosači okvir
- Vijci
- Pin
- Upute za korištenje



Prikjučak za struju	DC 5 V \pm 10 %
Indikatorna lampica	<p>Drženjem gumba 3 sekunde uključujete/isključujete kameru</p> <ul style="list-style-type: none"> • Svijetli crveno svjetlo: kamera se uključuje ili nefunkcionira ispravno • Trepereće crveno svjetlo: čekanje na Wi-Fi spoj (polagano blinka) spajanje s Wi-Fi mrežom (brzo blinka) • Trepereće plavo svjetlo: spajanje • Svijetli plavo svjetlo: kamera funkcionira ispravno
Mikrofon	Snima zvukove za vaš videozapis
Slot za SD kartu	Podrška mikro SD memorijske kartice (max. 128 G)
Gumb za reset	Stisknutim i držanjem gumba u trajanju 5 sekundi resetirate kameru

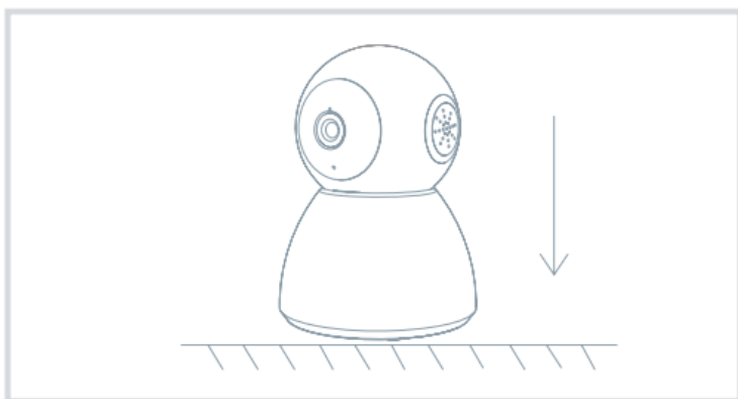
1

Upotrijebiti potporni okvir za montiranje kameru na ravnu, čistu površinu.



2

Ili postavite kameru na ravnu površinu.



Učitati

Aplikacija Tesla Smart je dostupna za sisteme iOS i Android OS. U Apple App Store ili u Google Play Store zadajte „Tesla Smart“ ili naskenirajte QR kód te učitate aplikaciju.

**Postavite ruter**

Ruter podržava 2,4GHz Wi-Fi mrežu (nepodržava 5GHz). Prije povezivanja sa Wi-Fi mrežom postavite parametre ruteru a zapišite SSID i lozinku vaše Wi-Fi mreže.

Proces registracije**1. korak**

Otvorite aplikaciju Tesla Smart, kliknite na „Registrirati“, pročitate „Pravila o zaštiti osobnih podataka“ i kliknite na „Slažem se“.

2. korak

Zadajte telefonski broj ili e-mail te kliknite na „Dalje“. Zadajte sigurnosni kod i prijavite se u aplikaciju.

Konfiguracija pomoću QR kodu**1**

Otvorite aplikaciju Tesla Smart, kliknite na „Stvoriti obitelj“, gdje možete uređivati ime obitelji a ostale postavke u vezi s tim.

2

Nastavite klikom na „Osiguravanje i senzor“ >> „Pametna kamera“, nakon toga izaberite „Pridodati uređaj“ ili „+“ - kameru je sada moguće pridodati.

3

3. U sučelju pridodavanju uređaja nastavite klikom na „Idući korak“, a onda unesite lozinku vaše Wi-Fi mreže.
Upozorenje: 1) Kamera podržava samo 2,4GHz Wi-Fi mrežu. 2) Broj bitova SSID, te lozinke ruteru ne bi trebali biti duži od 24 znaka.

4

U tom sučelju naskenirajte QR kod u vašem telefonu kamerom, kamera nakon toga 3x zapipne. Za otprilike 30 sekundi možete konfiguraciju dovršiti.

5

5. Tijekom pripajanja, ruter, mobilni telefon i kamera moraju biti blizu jedan pokraj drugoga. Nakon što je kamera uspješno učitana, kliknite na „Z“, gdje možete upisati naziv kamere.

Postavke

U sučelju „pametna kamera“ kliknite na „Z“ te postavite uobičajene funkcije kamere.

- Pitanje** Uređaj se nepojavljuje.
- Odgovor** Prekontrolirajte vezu sa mrežom te pokušajte dati kameru bliže k ruteru. Ako to nepomogne, preporučujemo uređaj resetirati te ga ponovo spojiti.
- Pitanje** Zašto je nakon resetiranja još uvijek u izborniku uređaja?
- Odgovor** Resetiranje uređaja restartira samo konfiguraciju mreže kamere, konfiguraciju aplikacije nemijenja. Odstranite kameru a izbrisite je u aplikaciji.
- Pitanje** Kako kameru pripojiti s daljnjim ruterom?
- Odgovor** Prvo izbrisite i resetirajte uređaj u aplikaciji, te onda pomoću aplikacije ponovo konfigurirajte uređaj. nakonfiguruje.
- Pitanje** Zašto uređaj ne prepoznaje SD karticu?
- Odgovor** SD karticu preporučujemo uložiti nakon prekida napajanja. Prekontrolirajte da li SD kartica ispravno funkcionira te prekontrolirajte njen format koji je FAT32. Ako konekcija sa internetom nije kvalitetna, nemože se detektirati SD kartica.
- Pitanje** Zašto na moj mobilni telefon ne dolaze upozorenja iz aplikacije?
- Odgovor** Prekontrolirajte da li je aplikacija u vašem mobilnom telefonu aktivirana. Prekontrolirajte, da li je aplikacija u vašem mobilnom telefonu aktivirana te je bila odobrena odgovarajuća funkcija upozorenja, te da li je u mobilnom telefonu bila odobrena SMS obavještanja i opunomoćenja.

FUNKCIJE

Pan / Tilt

Premjestite kameru s aplikacijom na pametnom telefonu s 360 stupnjeva pokrivenosti.

Detektor pokreta

Kroz aplikaciju, kamera vas obavještava kad god otkrije kretanje.

Snimanje

V aplikaciji kamera možete vidjeti i čuti posjetitelja.

Preko dana i v noći

Pregledna noćna vizija osigurat će vam mirnu noć, a to i tijekom potpune tame.

Naziv proizvoda	Tesla Smart Camera 360
Rezolucija	1920 x 1080
Napajanje	DC5V, 1A
Snimaci senzor	1/3" 2MPx, CMOS
IR	10m
Objektiv	3.6mm , F2.0
Dimenzije	87,4 x 110 mm
Skladištenje	MicroSD, Cloud
App	Tesla Smart za Android i iOS
Veza	Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
Model	Speed 5S

INFORMACIJE O ODLAGANJU I REKICLIRANJU

Svi proizvodi s ovom oznakom moraju se zbrinuti u skladu s propisima o zbrinjavanju električne i elektroničke opreme (Direktiva 2012/19 / EU). Njihovo odlaganje zajedno s običnim komunalnim otpadom je nedopustivo. Sve električne i elektroničke uređaje odložite u skladu sa svim lokalnim i europskim propisima na određena sabirna mjesta s odgovarajućim odobrenjem i certificiranjem u skladu s lokalnim i zakonodavnim propisima. Pravilno odlaganje i recikliranje pomažu umanjiti utjecaj na okoliš i ljudsko zdravlje. Za više informacija o zbrinjavanju obratite se prodavaču, ovlaštenom servisnom centru ili lokalnim vlastima.

EU IZJAVA O SUKLADNOSTI

Witty Trade s.r.o. ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa Speed 5S u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: teslasmart.com/declaration

Povezivost: Wi-Fi 2,4 GHz IEEE 802.11b/g/n
 Frekvencijski opseg: 2.400 - 2.4835 MHz
 Maks. visokofrekventna snaga (EIRP): < 20 dBm

Proizvođač
 Witty Trade s.r.o.
 Průmyslová 1472/11, 102 00 Praha, Česká republika
www.teslasmart.com

