

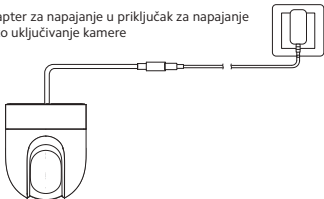
Xiaomi Outdoor Camera CW400

Korisnički priručnik



Uključivanje

- Umetnite adapter za napajanje u priključak za napajanje za automatsko uključivanje kamere



- Kamera je uspješno uključena kada svjetlosni indikator svijetli žuto i čuje se glasovna uputa.

Napomene: Obavezno koristite originalni adapter za napajanje kako biste izbjegli nenormalne operacije. Nemojte uvrtati leću kamere kako biste ju prisilno okrenuli nakon uključivanja kamere. Ako leća nije ispravno postavljena možete ju kalibrirati putem Mi Home/Xiaomi Home aplikacije.

Opis statusa indikatora

Žuto: Čeka se veza

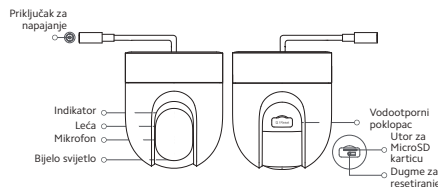
Treptajuće žuto: Spajanje na mrežu

Treptajuće plavo: Spajanje na poslužitelja

Održavanje plave boje: Uspješno povezano

Pažljivo pročitajte ovaj priručnik prije uporabe i sačuvajte ga za buduću upotrebu.

Pregled proizvoda



Sadržaj pakiranja: Xiaomi OutdoorCamera CW400, adapter za napajanje, zidni nosač, vodootporna traka za kabel za napajanje, predložak za zidnu/stropnu montažnu naljepnicu, ugradbeni vijci te korisnički priručnik.

Napomena: ilustracija proizvoda. Dodaci i korisničko sučelje u korisničkom priručniku služe samo za referencu. Stvarni proizvod i funkcije mogu varirati zbog poboljšanja proizvoda.

Povezivanje s Mi Home/Xiaomi Home aplikacijom

Ovaj proizvod radi s Mi Home/Xiaomi Home aplikacijom. Koristite Mi Home/Xiaomi Home aplikaciju za kontrolu svog uređaj i za interakciju s drugim pametnim kućanskim uređajima.

Skenirajte QR kod za preuzimanje i instaliranje aplikacije. Bit ćete preusmjereni na stranicu za postavljanje veze ako je aplikacija već instalirana. Ili pretražite "Mi Home/ Xiaomi Home" u trgovini za preuzimanje i instalirajte je.



Otvorite Mi Home/Xiaomi Home aplikaciju, dodirnite ++• u gornjem desnom kutu i zatim slijedite upute za dodavanje uređaja.

* Aplikacija ima naziv Xiaomi Home App u Europi (osim za Rusiju).

Ime aplikacije prikazano na vašem uređaju trebalo bi se uzeti kao zadano.

Napomena: verzija aplikacije je možda ažurirana, molimo slijedite upute temeljene na trenutnoj verziji. Provjerite je li kamera uključena i je li mrežna veza stabilna tijekom spajanja. Indikator ostaje žut kad se kamera upali, a zatim se mijenja u plavo nakon uspješne veze između kamere i aplikacije.

Resetiranje

Pristisnite gumb za resetiranje ako mjenjate mrežu ili Xiaomi račun spojen na kameru. Nakon resetiranja čut će se glasovna uputa dovršeno.

Napomena: Resetiranje kamere neće izbrisati podatke na microSD kartici.

Kako koristiti

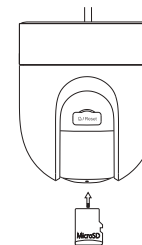
Instaliranje MicroSD kartice

Provjerite je li kamera isključena. Otvorite vodootporni poklopac iznad utora za MicroSD karticu i umetnite MicroSD karticu s kontaktima okrenutim prema dolje.

OPREZ: Isključite kameru prije instaliranja ili uklanjanja microSD kartice. Molimo koristite microSD karticu kvalificirane marke (kamera podržava microSD karticu s maksimalnim kapacitetom od 256 GB i samo FAT32 formatom, microSD karticu sa kapacitetom od 64 GB ili više ćete možda morati formatirati u FAT32 format prije upotrebe.

Odlaskom na Postavke > Postavke pohrane na stranici dodatka kamere u aplikaciji Mi Home/Xiaomi Home. Preporuča se da microSD kartica ima brzinu čitanja/pisanja ne manju od U1/klasa 10.

Napomena: Nakon postavljanja ili uklanjanja microSD kartice, provjerite jeste li vodootporni poklopac ispravno vratili na utor za karticu kako biste spriječili vodu da ne uđe u kameru i ne utječe na normalnu upotrebu.



Mjere predostrožnosti

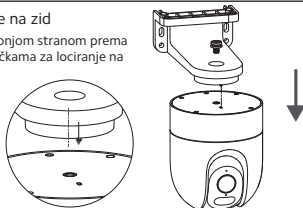
- Radna temperatura kamere je u rasponu od -30 0C do 60 0C. Nemojte koristiti kameru u okruženjima s temperaturama iznad ili ispod navedenog raspona.
- Kamera je precizan elektronički proizvod koji ima IP66 otpornost na prašinu i ocjenu vodootpornosti. Kako biste osigurali normalnu upotrebu, nemojte koristiti kameru u iznimno vlažnim okruženjima ili na mjestima koja mogu uzrokovati ulazak vode.
- Adapter za napajanje koji dolazi uz fotoaparata nije vodootporan i samo je za unutarnju upotrebu. Ne koristite adapter za napajanje u ekstremnim slučajevima vlažnih okruženja ili mjestima koja mogu uzrokovati prodor vode. Radna temperatura adaptera za napajanje kreće se od -30 0C do 45 0C. Nemojte koristiti u okruženjima s temperaturama iznad ili ispod navedenog raspona.
- Kako biste poboljšali performanse kamere, nemojte je postavljati na mjesto gdje je njezin objektiv okrenut prema ili pored reflektirajuće površine, poput stakla i bijelih zidova, jer će to uzrokovati da slika izgleda previše svijetla u područjima blizu kamere i tamnija u daljnim područjima, ili može uzrokovati kamera stvara bijele slike.
- Kada koristite Wi-Fi, provjerite je li kamera instalirana u područje s jakim Wi-Fi signalom. Nemojte postavljati kameru blizu mikrovalne pećnice ili drugih predmeta ili mjesta koja mogu utjecati na njezin Wi-Fi signal.
- Ako je kabel za napajanje oštećen ili pokvaren, mora se zamijeniti profesionalnim od proizvođača, odjela postprodajne službe ili odjelima sličnih funkcija kako bi se izbjegle opasnosti po sigurnost.

Kako instalirati

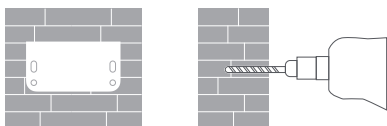
Postavljanje kamere na zid

1. Okrenite kameru s donjom stranom prema gore, poravnajte je s točkama za lociranje na nosaču i zavijte u rupe.

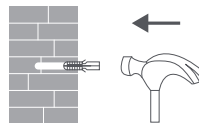
Ugradite točke za lociranje na nosaču okomito na rupe za lociranje na kameri.



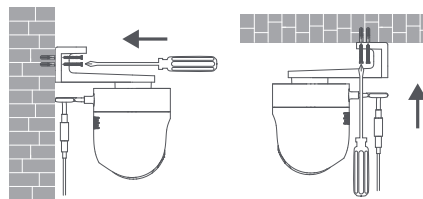
2. Zalijepite naljepnicu predloška za montažu na mjesto gdje kamera treba biti instalirana i izbušite četiri rupe u zidu pomoću alata za bušenje u skladu s rupama na naljepnici. Rupa je velika cca. 6 mm u promjeru i cca 40 mm u dubinu.



3. Umetnite četiri plastične tiple u rupe u zidu.



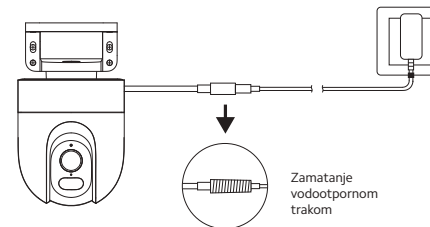
4. Postavite nosač uz zid, umetnite vijke u rupe i bušite u plastične tiple na zidu.



Montaža zidnog nosača

Montaža stropnog nosača

5. Zamotajte kabel za napajanje vodootpornom trakom nakon što ste ju fiksirali kako bi se osigurala vodootpornost.



OPREZ:

- Zid mora biti u mogućnosti izdržati najmanje tri puta veću težinu od ukupne težine kamere.
- Kamera mora biti čvrsto pričvršćena na zid u skladu s uputama za postavljanje u korisničkom priručniku kako biste spriječili slučajne ozljede.
- Nemojte postavljati u blizini izvora topline, kao što je klima uređaj, kuhinjska napa, izlaz plinskog bojlera ili drugih izvora topline.

Specifications

Naziv	Xiaomi Outdoor Camera CW400
Model	MJSXJ04HL
Nazivni ulaz	12 V ± 1 A
Dimenzije proizvoda	98 x 98 x 115 mm
Rezolucija	2560 x 1440
Apertura	F1.6
Video kodek	H.265
Radna temperatura kamere	-30°C to 60°C
Kut gledanja objektivna	113°
Bežično povezivanje	Wi-Fi IEEE 802.11b/g/n 2.4 GHz
Skладиštenje	MicroSD card
Wi-Fi frekvencija rada	2412-2472 MHz
Maksimalna izlazna snaga	< 20 dBm
Kompatibilnost	Android 8.0 & iOS 12.0 or above

Vanjsko napajanje: Punite uređaj pomoću EU adaptera (AD-0121200100EU-6) isporučenog od Shenzhen AMC Technology Co., Ltd.

WEEE informacije



Svi proizvodi koji nose ovaj simbol otpadna su električna i elektronička oprema (WEEE prema direktivi 2012/12/EU) koja se ne smije miješati s nerazvrstanim kućnim otpadom. Umjesto toga, trebali biste zaštititi zdravlje ljudi i okoliš tako što ćete predati vašu otpadnu opremu na određeno odlagalište za recikliranje otpadne električne i elektroničke opreme, koje imenuje vlada i lokalne vlasti. Ispravno odlaganje i recikliranje pomoći će u sprječavanju potencijalnih negativnih posljedica na okoliš i zdravlje ljudi. Molimo kontaktirajte instalatera ili lokalne vlasti za više informacija o lokaciji kao i uvjetima i odredbama takvih odlagališta.

Izjava o sukladnosti



Ovime Tianjin Hualai Technology Co., Ltd. izjavljuje da je radio oprema tipa [MJSXJ05HL] u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Potpuni tekst EU izjave o sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi:
<http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Proizvedeno za: Xiaomi Communications Co., Ltd.
Proizvođač: Tianjin Hualai Technology Co., Ltd.
(Mi Ecosystem tvrtka)
Adresa: B/F, Huajiao Chuangye Building, No. 10 Jinping Road, Ya'an Road, Nankai District, Tianjin, China
Za daljnje informacije, molimo posjetite www.mi.com

Verzija korisničkog priručnika: V1.0