



1 Predvidena uporaba

Izdelek je kamera, ki se poveže z vašim omrežjem LAN (žično ali brezžično).

- Do izdelka lahko dostopate na daljavo z mobilno aplikacijo.
- Izdelek ima funkcijo zaznavanja gibanja, ki lahko sproži snemanje in/ali potisna obvestila v mobilno napravo.

Pomembno:



- Izdelek ima stopnjo zaščite IP65. Zaščiten je pred prahom in rahlim dežjem.
- Če se uporablja na prostem, ga je treba namestiti na zaščitenem prostoru.
- Napajalni kabel mora biti priključen na adapter v vtičnici, ki je odporna na vremenske vplive, ali voden v notranjosti prek kableskega vhoda, ki je odporen na vremenske vplive.

Če izdelek uporabljate za namene, ki niso opisani, se lahko izdelek poškoduje. Nepravilna uporaba lahko povzroči kratek stik, požar, električni udar ali druge nevarnosti. Izdelek izpolnjuje predpisane nacionalne in evropske zahteve.

Zaradi varnosti in odobritve izdelka ne smete predelovati in/ali spreminjati.

Pozorno preberite navodila za uporabo in jih shranite na varnem mestu. Ta izdelek dajte na voljo tretjim osebam samo skupaj z navodili za uporabo.

Vsa imena podjetij in izdelkov so blagovne znamke njihovih lastnikov. Vse pravice pridržane. Google Play in logotip Google Play sta blagovni znamki družbe Google LLC.

2 Vsebina dostave

- Izdelek
- 3x vijaki
- 3x drogovi
- Napajalnik
- Navodila za uporabo

3 Najnovejše informacije o izdelkih

Najnovejše informacije o izdelku prenesite na www.conrad.com/downloads ali pa preberite prikazano kodo QR. Sledite navodilom na spletnem mestu.

4 Opis simbolov



Simbol z izklicnikom v trikotniku se uporablja za označevanje pomembnih informacij v tem dokumentu. Vedno skrbno preberite te informacije.



Ta izdelek se sme uporabljati samo v suhih, zaprtih notranjih prostorih. Ne sme biti vlažen ali moker.



Nevarnost električnega udara!



Simbol puščice označuje posebne informacije in nasvete za uporabo.

5 Varnostna navodila



Pozorno preberite navodila za uporabo in še posebej upoštevajte varnostne informacije. Če ne upoštevate varnostnih navodil in informacij o pravilnem ravnanju, ne prevzemamo odgovornosti za morebitne telesne poškodbe ali materialno škodo. V takih primerih garancija/garancija preneha veljati.

5.1 Splošno

- Izdelek ni igrača. Hranite ga zunaj dosega otrok in hišnih ljubljencev.
- Ne puščajte embalažnega materiala neprevidno ležati naokrog. Ta lahko postane nevaren material za igranje otrok.
- Če imate vprašanja, na katera ta informacijski izdelek ne daje odgovorov, se obrnite na našo službo za tehnično podporo ali drugo tehnično oseboje.
- Vzdrževanje, spremembe in popravila lahko opravi le tehnik ali pooblaščen center re-pair.

5.2 Ravnanje s spletno stranjo

- Če izdelka ni več mogoče varno uporabljati, ga izključite iz uporabe in ga zaščitite pred nenamerno uporabo. Varnega delovanja ni več mogoče zagotoviti, če izdelek:
 - je vidno poškodovana,
 - ne deluje več pravilno,
 - je bila dlje časa shranjena v slabih okoliških pogojih ali
 - je bil izpostavljen resnim obremenitvam, povezanim s prevozom.
- Z izdelkom ravnajte previdno. Udarci, udarci ali padec tudi z majhne višine lahko poškodujejo izdelek.
- V primeru dvoma o delovanju, varnosti ali priključitvi naprave se posvetujte s strokovnjakom.

5.3 Delovno okolje

- Izdelka ne izpostavljajte mehanskim obremenitvam.
- Napravo zaščitite pred ekstremnimi temperaturami, močnimi udarci, vnetljivimi plini, paro in toplimi.
- Zaščitite izdelek pred visoko vlažnostjo in vlago.
- Izdelek zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.

5.4 Napajalnik



- Ne posegajte v sestavne dele napajalnika. Nevarnost smrti zaradi električnega udara!
 - Vedno poskrbite za pravilno povezavo.
 - Nikoli ne uporabljajte poškodovanih delov napajalnika.
 - Ne spreminjajte sestavnih delov napajalnika.

- Napravo priključite v stensko vtičnico, ki je lahko dostopna.
- Za napajanje uporabljajte samo priloženi omrežni napajalnik.
- Napajalnik priključite samo na običajno vtičnico, ki je priključena na javno električno omrežje. Pred priključitvijo napajalnika preverite, ali napetost, navedena na napajalniku, ustreza napetosti vašega dobavitelja električne energije.
- Nikoli ne priključujte ali izključujte napajalnikov, če imate mokre roke.
- Napajalnika iz vtičnice nikoli ne odklopite z vlečenjem za kabel; vedno uporabite držala na vtiču.
- Med nevihtami iz varnostnih razlogov izključite napajalnik iz omrežne vtičnice.
- Ne dotikajte se napajalnika, če ima kakršne koli znake poškodb, saj lahko to povzroči smrtno nevaren električni udar! Izvedite naslednje ukrepe:
 - Izklopite omrežno napetost v vtičnici, v kateri je napajalnik (izklopite ~~ustrezno~~ odklopnik ali odstranite varnostno varovalko, nato pa izklopite ustrezno zaščitno stikalo RCD).
 - Napajalnik izključite iz omrežne vtičnice.
 - Uporabite nov napajalnik enake zasnove. Poškodovanega napajalnika ne uporabljajte več.

5.5 Svetloba LED

- Ne glejte neposredno v svetlobo LED!
- Ne glejte v žarek neposredno ali z optičnimi instrumenti!

5.6 Namestitve



Pri poseganju na površino, npr. vrtnanju ali vstavljanju pritrdilnih elementov, pazite, da ne poškodujete kablov ali cevi. Nenamerno prodiranje v električne kable povzroči življenjsko nevarnost električnega udara!

6 Opombe o nadzoru

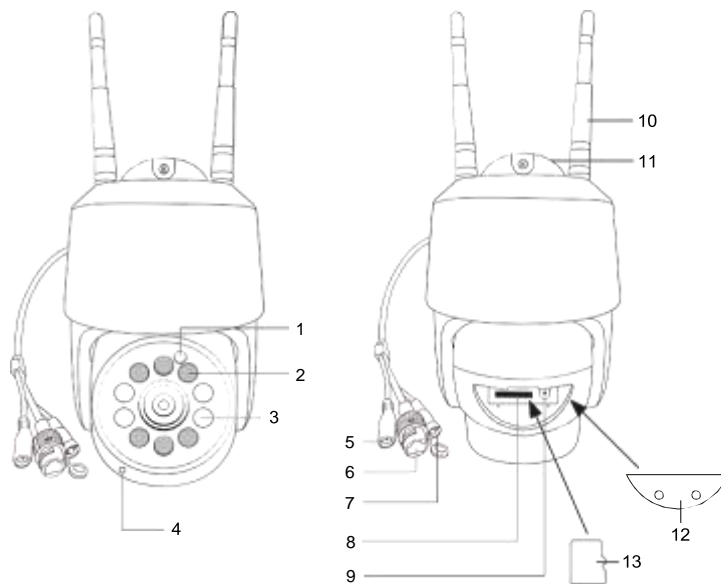
6.1 Zasebnost

- Uporabnik je odgovoren, da se zaveda vseh veljavnih zakonov in predpisov, ki preprečujejo ali omejujejo uporabo fotoaparata, ter da ravnava v skladu z veljavnimi zakoni in predpisi.
- Snemanje in razširjanje slike posameznika lahko pomeni kršitev njegove zasebnosti, za katero lahko odgovarjate.
- Pred snemanjem posameznikov prosite za dovoljenje, zlasti če želite posnetke shraniti in/ali razširiti na internetu ali v katerem koli drugem mediju.
- Ne razširjajte ponižujočih slik ali slik, ki bi lahko spodbudile ugled ali dostojanstvo posameznika.

6.2 Nadzorne kamere

- V vaši državi je morda zakonsko predpisano, da morate ob uporabi nadzornih kamer na svojem zemljišču prikazati opozorilo. V takih primerih je pomembno, da opozorilo nalepklo namestite tako, da jo morebitni vsiljivci lahko vidijo.
- Kamere ne smejo biti nameščene tam, kjer se nadzor razteza na javna območja, in na videoposnetkih ne smejo biti prepoznane osebe v javnem prostoru.

7 Pregled izdelka



- | | | | |
|----|---------------------------|----|--------------------|
| 1 | Senzor svetlobe | 2 | Bela svetloba |
| 3 | Infrardeč svetloba | 4 | Mikrofon |
| 5 | 12V/DC vhod za napajanje | 6 | Vrata LAN |
| 7 | Gumb za ponastavitev | 8 | Reža za kartico SD |
| 9 | Gumb za ponastavitev | 10 | antena Wi-Fi |
| 11 | Montažni nosilec | 12 | Pokrov predala |
| 13 | Kartica SD (ni vključena) | | |

8 Namestitve

8.1 Izbira lokacije

Pomembno:



- Če se uporablja na prostem, ga je treba namestiti na zaščitenem prostoru.
- Napajalni kabel mora biti priključen na adapter v vtičnici, ki je odporna na vremenske vplive, ali voden v notranjosti prek kableskega vhoda, ki je odporen na vremenske vplive.
- Če je fotoaparat nameščen za steklom, lahko bleščanje infrardečih luči LED povzroči

- Na snemalni kot kamere in kot zaznavanja gibanja vpliva postavitev naprave.
- Preverite, ali je naprava v dosegu omrežne dostopne točke.
- Morda boste morali za izboljšanje povezave nastaviti brezžični ojačevalnik.
- Prepričajte se, da je v bližini mesta namestitve ustrezna vtičnica za priključitev napajalnika.

8.2 Antena

- Za najboljši sprejem mora biti antena usmerjena proti nebu.

8.3 Montaža

PREDPOSTAVKE:

- ✓ Preverite, ali so priloženi vijaki primerni za material površine. V primeru dvoma se posvetujte s strokovnjakom.
- Montažne luknje na zadnji strani izdelka uporabite kot predlogo za označevanje mesta vrtnanja.
 - Izdelek pritrdite s priloženimi zatiči in vijaki.
 - Preden izdelek spustite, se prepričajte, da je varno pritrjen.

9 Namestitev/zamenjava kartice microSD



Pomembno:

Kartico microSD je treba formatirati z datotečnim sistemom FAT32 ali exFAT. Informacije o tem najdete v navodilih za uporabo programske opreme računalnika.

- Vstavite kartico microSD v režo, kartica bo "kliknila" na svoje mesto.
- S konico prsta pritisnite, da se zaskoči, in ga sprostite, da se izvleče.

10 Operacija

10.1 Vključeno napajanje

- Izdelek se vklopi, ko je priključen na napajanje.
- Nekaj trenutkov bo trajalo, da se izdelek naloži.
- Zvočni poziv bo pokazal, da se je izdelek popolnoma zagnal.

10.2 Ponastavitev fotoaparata

Ponastavitev izvedite, če fotoaparati ne deluje pravilno ali če želite fotoaparati prekopiti v način seznanjanja.

Če je bil izdelek že seznanjen z aplikacijo, boste morali v aplikaciji odstraniti napravo, preden jo boste lahko ponovno seznanili.

- Pritisnite in držite gumb za ponastavitev, dokler ne zaslišite tona.
 - Počakajte nekaj trenutkov, da se sistem ponovno zažene.
- Ponovite postopek seznanjanja.

10.3 Snemanje pri šibki svetlobi

Naprava je opremljena s senzorjem svetlobe, ki samodejno sproži "nočni vid", ko svetloba v okolici pade pod določeno raven. Posneta slika bo črna-bela.

10.4 Sledenje gibanju

Izdelek je opremljen s funkcijo sledenja gibanju, ki ob zaznavanju sledi človeku podobni figuri.

10.5 Zaznavanje gibanja

- Izdelek je opremljen z zaznavanjem gibanja, ki sledi predmetu, ko zazna gibanje na območju zaznavanja.
- Občutljivost na gibanje lahko upravljate prek aplikacije.

11 Aplikacija "Smart Life - Pametno življenje"

11.1 Prenesite aplikacijo

Združljive aplikacije za Android™ in iOS so na voljo v ustreznih trgovinah z aplikacijami. Poiščite "Smart Life - Pametno življenje".

11.2 Združevanje

Pomembno:



- Izdelek je združljiv z omrežji 2,4 GHz.
- Vnesite točno ime omrežja (odvisno od velikosti črk).
- Mobilno napravo povežite z istim omrežjem Wi-Fi, s katerim se bo izdelek povezal.
- Če izdelek podarjate tretji osebi, s katero niste "delili naprave", boste morda morali "odstraniti napravo" prek aplikacije, preden jo bo lahko povezala s svojim računalnikom.

- Pot povezave: Vse naprave → Dodaj napravo → Dodaj ročno → Varnost in videonadzor → Pametna kamera (Wi-Fi).
- Na voljo so naslednji načini seznanjanja:

Način povezovanja	Na voljo
Koda QR	Da
Način AP	Ne
Način EZ	Ne
Kabel LAN	Da

11.3 Odstranitev naprave

- Odprite aplikacijo in pojdite do ikone izdelka v zavihku "Vse naprave".
- Pritisnite in pridržite ikono, nato pa izberite "Odstrani napravo".

12 Čiščenje in nega

Pomembno:

- Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, alkohola ali drugih kemičnih raztopin. Poškodujejo ohišje in lahko povzročijo nepravilno delovanje izdelka.
- Izdelka ne potaplajte v vodo.

- Izdelek izključite iz napajanja.
- Izdelek očistite s suho krpo brez vlaken.

13 Odstranjanje



Elektronske naprave so odpadki, ki jih je mogoče reciklirati, in jih ne smete odlagati med gospodinjne odpadke. Ob koncu življenjske dobe izdelek odstranite v skladu z veljavnimi regulativnimi smernicami.

S tem izpolnjujete svoje zakonske obveznosti in prispevate k varovanju okolja.

14 Izjava o skladnosti (DOC)

Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, izjavlja, da je ta izdelek skladen z direktivo 2014/53/EU.

- Kliknite na naslednjo povezavo, če želite prebrati celotno besedilo izjave EU o skladnosti: www.conrad.com/prenosi

V iskalno polje vnesite številko izdelka. Nato lahko prenesete izjavo EU o skladnosti v razpoložljivih jezikih.

15 Tehnični podatki

15.1 Splošno

Vhodna napetost/tok	12 V/DC, največ 1 A
Poraba energije	max. 12 W
Avdio	2-smerni
Resolucija	HD 1920 x 1080 p 2 megapiksela
Razpon IR LED	max. 20 m
Število sličic na sekundo	15 sličic na sekundo
Snemanje (aktivirano z gibanjem)	Neprekinjena zanka
Velikost zapisa datoteke	15 s (način zaznavanja gibanja) Do zapolnitve kartice SD (ročno)
snemanje) Stiskanje videa	H.264
Format videoposnetka	MP4
Obračanje/naklon	355° zasuk, 90° nagib
Shranjevanje	MicroSD razreda 10 (največ 128 GB)
Datotečni sistem MicroSD	FAT32
Zaščita pred vdorom	P65
Pogoji delovanja/skladiščenja	-20 do +40 °C
Dimenzije (D x Š x V)	240 x 93 x 130 mm (z anteno)
Teža	360 g (z anteno)

15.2 Zaznavanje gibanja

Kot zaznavanja	86° vodoravno, 46° navpično
Območje zaznavanja	8 m

15.3 Brezžična povezljivost

Pasovna širina	Najmanjša hitrost prenosa
2 Mb/s WLAN	IEEE 802.11 b/g/n, 2,4 GHz
Frekvenčno območje	2,412 - 2,462 GHz
Razdalja prenosa	20 m
Prenosna moč	3 dBm

15.4 LAN

Pristanišče	Kabel RJ45
	Max. 100 m

15.5 Adapter

Input	100-240 V/AC, 50/60 Hz, 0,6 A
Izhod	12 V/DC, 2 A

15.6 Aplikacija

Podprti operacijski sistem	Android 5 (ali novejši), iOS 11 (ali novejši)
Ime aplikacije	Smart Life - Pametno življenje
Nastavitve in funkcije aplikacije	Nastavitve nočnega vida IR, dvosmerni pogovor, zaznavanje gibanja in

nastavitve sledenja, nadzor svetlobe sirene, časovnik, Amazon Echo, Google Home, nadgradnja vdelane programske opreme, preklonni zaslon, nastavitve ločljivosti HD/SD

To je publikacija podjetja Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Vse pravice, vključno s prevodom, so pridržane. Za razmnoževanje na kakršen koli način (npr. fotokopiranje, mikrofilmiranje ali zajem v sisteme elektronske obdelave podatkov) je potrebna predhodna pisna odobritev urednika. Ponovni natis, tudi delni, je prepovedan. Ta publikacija odraža tehnično stanje v času tiskanja.

Avtorske pravice Conrad Electronic SE.

*2380480_V2_0921_dh_mh_en I2/O2