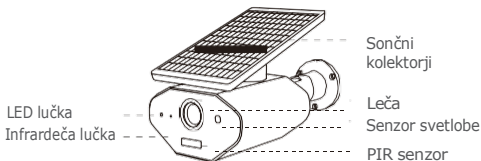




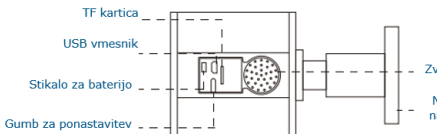
**WiFi Pametna solarna
kamera**

INTO YOUR FUTURE

Opis izdelka



Ime	Opis
Sončni kolektorji	Ko je sonce močno, lahko napolnijo baterijo.
Infrardeča luč	Kadar zunanja svetloba ni dovolj, omogočite vklop infrardeča svetlobe za povečanje svetlosti okolja.
Senzor svetlobe	Uporablja se za spremljanje svetlobnih vrednosti okolice, in ko je osvetlitev nižja od 2Lux, omogoči infrardečo luč.
Naprava za zajem zvoka	Zbira zvoke iz okolice, vključuje domofon.
PIR senzor	Ko zazna gibanje, pošlje obvestilo prek mobilne naprave.
Leča	Zajem video posnetka. Rdeča LED lučka utripa počasi: sistem čaka nastavitve brezžične povezave WiFi. Modra LED lučka utripa počasi: sistem deluje normalno. Rdeča in modra LED lučka utripata izmenično: Brezžična povezava WiFi ni uspela.

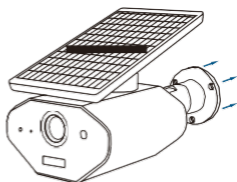


Ime	Opis
Gumb za ponastavitev	Ko je naprava v delovnem stanju, pritisnite in zadržite gumb 5 sekund, da obnovite tovarniške nastavitve.
Micro SD reža	Za snemanje namestite kartico Micro SD.
Stikalo baterije	Izklopite in vklopite baterijo naprave s stikalom
USB vmesnik	Napolnite baterijo naprave prek vmesnika USB.
Nosilec	Namestitev na steno s pomočjo nosilca.
Zvočnik	Zvočni signalizacijski sistem z domofonom

i Opomba: Za dostop do vmesnika, morate odstraniti spodnji silikonsko pokrivalo.

Namestitev

Namestite, kot je prikazano, z pritrdilnimi vijaki. Namestite nosilec in prilagodite nagib tako, da bo PIR senzor zaznaval premikanje.



Navodila za namestitev

Namestitev:

1. PIR senzor bo zaznaval premike na razdalji 3 do 5 metrov, zato prilagodite nagib temu primerno.
2. Naprave ne nameščajte na mesta, kjer so velika temperaturna nihanja, kot so viri toplote (zračniki, ipd.) itd., da ne pride do napačnega proženja senzorjev.

Prilagoditev alarma: Privzeta nastavitve naprave sproži alarm takoj. Če morate prilagoditi občutljivost, pojdite na stran z nastavitvami naprave.

Sončni kolektorji: Prepričajte se, da so popolnoma izpostavljeni soncu.

Povežite se

Prenesite aplikacijo Tellur Smart za operacijski sistem iOS in Android. Skenirajte QR kodo in naložite aplikacijo

•Podpora



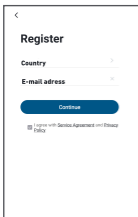
iOS



Android

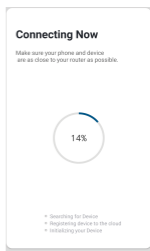
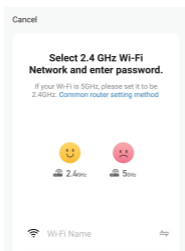


Download App(iOS&android)



Dodajanje nove naprave

- Vključite napravo, ki jo boste seznanjali in se prepričajte, da lučka hitro utripa.
- Odprite aplikacijo in kliknite »+« za dodajanje nove naprave.
- Izberite brezžično omrežje (WiFi) in vnesite geslo le-tega.
- Ko bo naprava povezana, jo lahko po želji preimenujete ali kliknete "Končano".



- Po namestitvi aplikacije in dodajanju naprave v aplikacijo boste lahko začeli z upravljanjem naprave.

Konfiguracija s QR kodo

Začetek

1. Prosimo, sledite navodilom in preverite, če so gesla pravilno vpisana.
2. Napravo lahko dodate le na en račun. Če ste napravo že dodali v račun aplikacije, je ne morete dodati še na drugega.
3. Ko boste napravo izbrisali iz aplikacije, bo izgubila povezavo s prejšnjim računom. Naprava se bo samodejno ponastavila, kart bo prikazano sprehodom modre lučke v rdečo.

Postopek

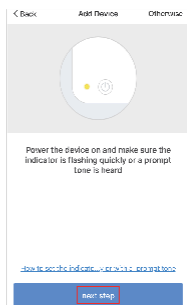
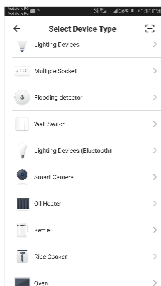
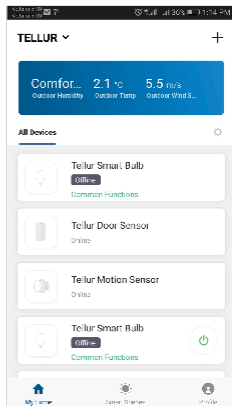
Korak 1.

Odprite aplikacijo Tellur Smart, kliknite "+" ali "Dodaj napravo".

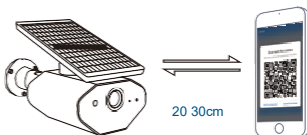
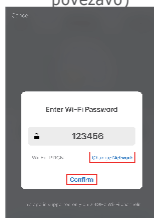
Korak 2.

Izberite "Smart camera (Pametna kamera)".

Vključite napravo in se prepričajte, da indikator hitro utripa ali zaslišite zvok.



Korak 3. Vnesite gesla za WiFi in kliknite »Potrdi«, skenirajte QR kodo z napravo. (Lahko spremenite omrežno povezavo)



Tehnična specifikacija

Tip senzora: 1/4" CMOS
Ločljivost senzora: 1,3 milijona slikovnih pik
Leča: F:1.4 f:2.8mm
Vidni kot: 143°
IR senzor: Da, do 10 metrov
Ločljivost slike: HD960P1280*960
Kompresija videoposnetka:H.264
Bitna hitrost: 32Kbps~2Mbps
Hitrost slike: 1~25/second
Pomnilnik: kartica Micro SD (do 32 GB)
Nočni vid: Da
Zaznavanje gibanja: Da
Zvočna komunikacija: dvosmerni zvok
Odpornost na zunanje vplive: IP65
Standard WiFi: IEEE 802.11b/g/n
Podprto WiFi omrežje: 2.4GHz
Baterija: 3.7V, 6400mAh Li-ion, za polnjenje
Dimenzije: 210*75*89MM
Teža: 480g

Declaration of conformity

We, ABN SYSTEMS INTERNATIONAL S.R.L., Bucharest, Sector 1, Marinariilor street, nr. 31, we declare on own responsibility that the product below:

Product description: WiFi Smart Outdoor Solar Camera

Brand: Tellur

Product code: TLL331111

It does not endanger life, health, work safety, does not have a negative impact on the environment and corresponds to the standards stated in the manufacturer's declaration of conformity. The product is in compliance with the following standards and / or other normative documents:

RED - 2014/53/EU

Applied standards:

EMC: ETSI EN 301 489-1 V2.2.0

ETSI EN 301 489-17 V3.2.0

Radio: ETSI EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)

ETSI EN 300 220-1 v2.4.1

ETSI EN 300 220-2 v2.4.1

Health: EN 62479:2010

Safety: EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12:2011+A2:2013

RoHS - 2011/65/EU

The product bears CE mark, applied in 2019

Name: George Barbu
Function: Director General

Place and date: Bucuresti, 20-06-2019
Signature:

