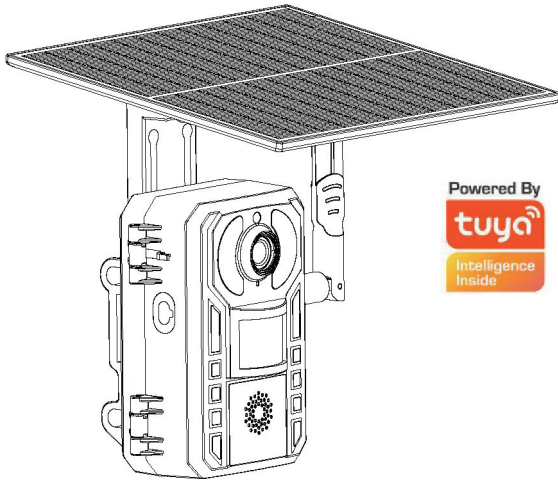


# 4G RIISTAKAMERA

## Ohjekirja



V2.3

## HUOM!

### Riistakamera ei toimi ilman 4G verkkoyhteyttä!

Tutustu edistykselliseen riistakameraamme, joka varmistaa kirkkaat kuvan ja videon myös hämärässä, saat myös LIVE kuvaa suoraan applikaatioon. Kamera vaihtaa sujuvasti valo- ja videokuvaustilojen välillä ja herää nopeasti 0,2 sekunnissa, kiitos sen ultrapienen virrankulutuksen.

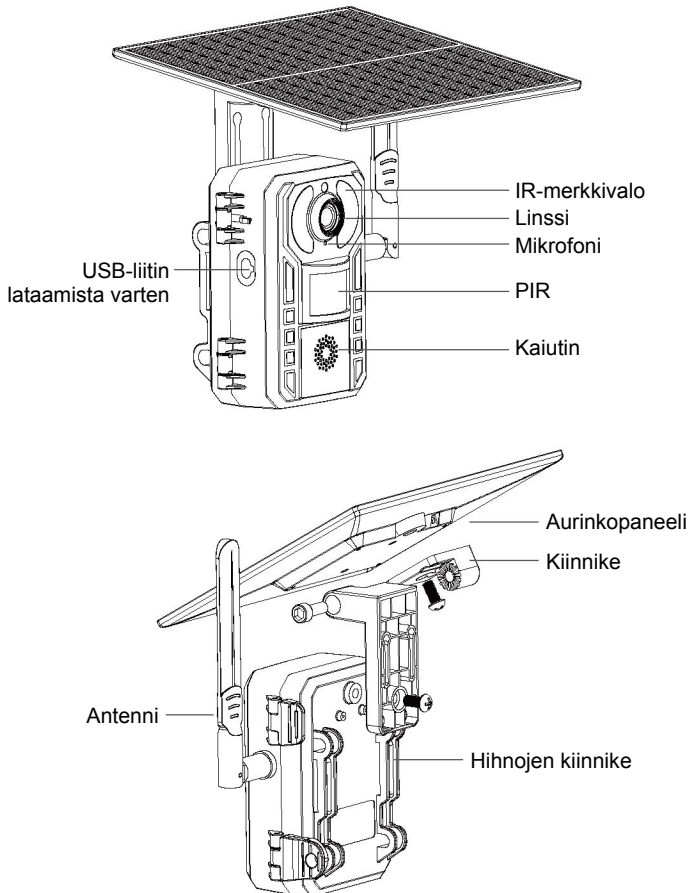
Älykäs PIR- ja tekoälypohjainen liiketunnistus, kaksisuuntainen äänentoisto, sekä paikallistallennus tekevät valvonnasta helppoa.

IP66-vesitiiviys, monipuoliset asennusvaihtoehdot ja pitkäkestoinen akku takaavat luotettavuuden kaikissa olosuhteissa.

Tukee Androidia, iOS:ää, ja on ihanteellinen sekä metsästyksen, luonnon tarkkailuun että valvontaan.

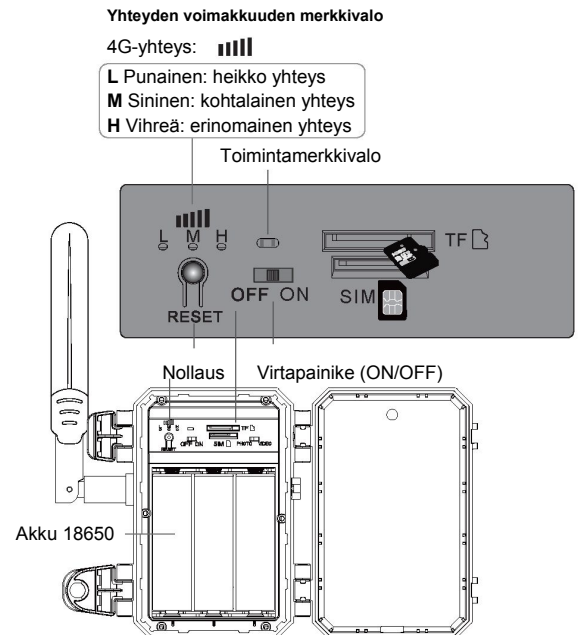
-1-

## Tuotokuva



-2-

## Tuotokuva



### 1.3 Asentaminen

1.3.1 Aurinkopaneeli Kytke aurinkopaneeli kameraan, ja kiinnitä se ruuveilla sopivaan kulmaan.

1.3.2 TF-kortin ja SIM-kortin asennus: Avaa silikoniläppä ja laita TF- ja SIM-kortit paikoilleen. Muista sulkea läppä, jotta sadevesi ei pääse sisälle.

1.3.3 Varmista, että kameran virtajohto ja aurinkopaneelin virtajohto on kytketty.

1.3.4 Virran päälle kytkeminen: Nosta aurinkopaneelin silikoniläppä ja varmista, että paneelin virta on päällä. Laita sitten läppä takaisin paikoilleen. Muistikortin lisäämisen jälkeen kamera tallentaa valokuvien lisäksi myös videoita.

-3-



## 4. Usein kysyttyä

Asetusten tekemisen jälkeen laite näkyy Emax Smart Home tai Smart Life -sovelluksessa ja voit käyttää laitteen toimintoja sovelluksesta käsin. Jos sinulla on kysyttävää sovelluksen käytöstä, lisätietoja saa kohdasta "me" ja valitsemalla sitten " Help Center" tarkistaaksesi, onko ongelmaan olemassa valmis ratkaisu. Jos sellaista ei löydy, voit ilmoittaa ongelmasta meille ja käsittelemme pyyntösi sekä vastaamme mahdollisimman pian edellyttäen, että saamme sinulta riittävän tarkat tiedot.

## 5. Turvallinen akun käsittely ja käyttö

ÄLÄ anna akun tai akkukotelon kastua ennen asentamista tai sen aikana. Langaton kamera on kuitenkin säänkestävä ja sitä voidaan käyttää turvallisesti ulkona.

-8-

## Tekniset tiedot

Resoluutio: 4MP  
Käyttöjärjestelmä: Linux + RTOS  
Pääprosessori: Ingenic-T31ZX  
Kuvakenno: GC4653  
Videon pikselit: 2560 x 1440/15fps, 640 x 360/15fps  
Sovelluksen käyttöjärjestelmä: Android, iOS  
Videon pakkausformaatti: H.265  
Äänen pakkausformaatti: AAC ja G.726  
4G: TD-LTE, TD-LTE / LTE FDD TD-LTE / LTE-FDD  
4G-versio: CN/ AU/ EU/ JP/ US/ ASEAN (Valinnainen)  
SIM-kortti: Nano SIM  
Havaitsemistila: PIR ihmisen havaitseminen + AI ihmismuodon havaitseminen  
Havaitsemisetäisyys: 0-12M  
Havaitsemiskulma: 95°  
Hälytystila: Reaaliaikainen puhelu tai työntöviesti  
Infrapunvalo: 940nm  
Yönäköetäisyys: 25M  
Sisäänrakennettu kaiutin: 3W  
Sisäänrakennettu mikrofoni: äänenvalvontaetäisyys 20M  
Linssi: 3.6mm  
Linssin kulma: 85°  
Paikallinen tallennus: TF-kortti Max 128G  
Virransyöttötila: Aurinkopaneeli + Sisäänrakennetut akut  
Aurinkopaneelin materiaali: monokiteinen pii  
Aurinkoenergian teho: 6W  
Akku: 3kpl 18650  
Käyttövirran kulutus: 2.5W  
Valmiustilan kulutus: 0.003W  
Käyttöympäristö: Sisällä/ulkoilma  
Käyttölämpötila: -30°~+60°  
Ilmankosteus: 0%~90%RH  
Nettopaino: 1KG

-9-

## EU-VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Tämä laite on suunniteltu ja valmistettu ja sitä myydään pienjännitedirektiivin ja RoHS- direktiivin vaatimusten mukaisesti. Siksi tuotteella on CE-merkintä ja sille on laadittu CE-vaatimustenmukaisuusvakuutus, joka on viranomaisten saatavilla.

Blue Import BIM Oy vakuuttaa, että radiolaitetyyppi 000R7068-12445 on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: [www.blueimport.fi/tiedostot](http://www.blueimport.fi/tiedostot)

## Laitteiden ja paristojen hävittäminen

Eurooppalaisen direktiivin 2002/96/EY täytäntöönpanon jälkeen kansallisessa oikeusjärjestelmässä sovelletaan seuraavaa:

Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Laki velvoittaa kuluttajia palauttamaan sähkö- ja elektroniikkalaitteet niiden käyttöänsä lopussa tähän tarkoitukseen järjestettyihin julkisiin keräyspisteisiin tai myyntipisteeseen. Yksityiskohdat on määritetty kunkin maan kansallisessa laissa.



Tämä tuoteeseen, käyttöoppaaseen tai pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että tuoteeseen sovelletaan näitä säännöksiä. Kierrättämällä, materiaaleja uusiokäyttämällä tai muilla vanhojen laitteiden hyödyntämismenetelmillä autat edistämään ympäristönsuojelua.

-10-

## Takuu

Tuotteen takuu on voimassa 1 vuoden ostopäivästä. Takuu ei ole voimassa, jos tuotetta käytetään muihin tarkoituksiin kuin sen alkuperäiseen tarkoitukseen tai jos tuotetta käytetään kaupalliseen / ammatilliseen tai vuokrauskäyttöön. Takuu ei kata luonnonolosuhteista aiheutuvia vahinkoja eikä vaurioita, jotka johtuvat virheellisestä säilytyksestä.

Takuuasioissa ota yhteys jälleenmyyjään.

Blue Import BIM Oy  
Hampuntie 12-14, 36220 Kangasala