

KASUTUSJUHED Wi-Fi-TURVAKAAMERA 360°

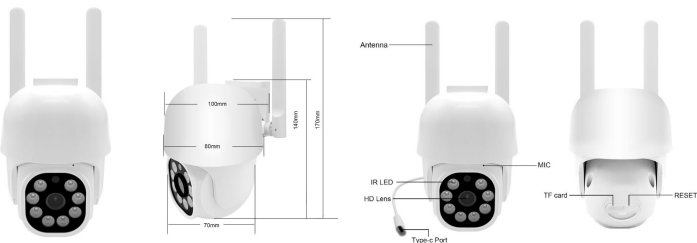
Toode: 10747

Rakendusega Emax Smart Home by TUYA töötav WiFi-turvakaamera sise- ja välitingimustesse

NB! Kaamera peab kasutamise ajal paiknema töötava WiFi-võrgu levialas.

Välis- ja sisetingimustes kasutamiseks sobiv turvakaamera 1080P täis-HD resolutsiooniga, 130° vaatenurgaga, päeva- ja öövõteteks. 24-tunnine pidev salvestamine ja üksikute sündmuste salvestamine liikumisanduri juhtimisel, teavitussõnumid, kahe-suunaline heli sisseehitatud mikrofoniga ja kõlaritega. Kaamera kaitseklass on IP44.

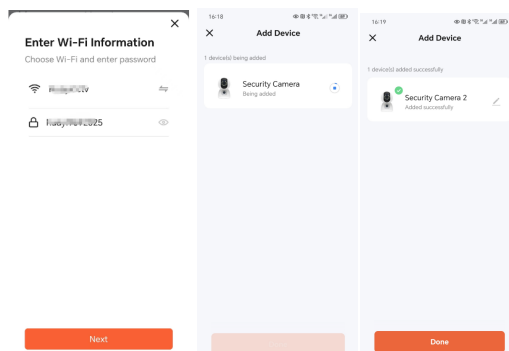
Kasutab 2,4 GHz WiFi-võrku, toetab micro-SD-mälukaardi kasutamist mahuga kuni 128 GB, pilvesalvestust ning Androidi ja iPhone'i rakenduste allalaadimist, QR-koodi ja pääsupunkti (AP) ühendust.



1. Tehnilised andmed

- **Resolutsioon:** 2304 x 1296 (3MP)
- **Video bitikiirus:** Adaptiivne
- **Panoraam / Kallutus:** 350° horisontaalselt, 110° vertikaalselt
- **Vaateväli:** 80° diagonaalselt
- **Objektivi:** 2,8 mm (välitingimustes kasutatav objektivi)
- **Infrapun valgustus:** 850 nm suure võimsusega infrapun, kuni 8 m ulatuses
- **Heli:** Sisseehitatud mikrofon ja kõlar (kahepoolne intercom)
- **Salvestamine:** MicroSD-kaart (kuni 128 GB) ja/või pilvesalvestus
- **Liikumistuvastus:** Liikumine, inimese tuvastus ja inimeste jälgimine
- **Wi-Fi:** 2,4 GHz (IEEE802.11b/g/n)
- **Toide:** DC 5V 1A, Type-C liides (adapter ei kuulu komplekti)
- **Push-teavitused:** Hoiatused vähem kui 1 sekundiga
- **Töötemperatuur:** -10°C kuni +60°C
- **Hoidmistingimused:** -20°C kuni +70°C
- **Veekindlus:** IP44 (kaamera korpus)

Page 1



4.2 QR-koodi sidumine:

Toode toetab ainult **2,4 GHz Wi-Fi-võrku**, mitte 5 GHz.

Kontrolli, et ruuteri seaded oleksid õigesti määratud ja et Wi-Fi paroolis ei oleks erimärke (~!@#%*^&*0).

Hoia ruuter, telefon ja kaamera seadistamise ajal üksteisele võimalikult lähedal.

Samm 1: Rakendus toetab QR-koodi sidumist ja Wi-Fi ühendust. Võid lisada seadme ka muude meetoditega.



Samm 2: Lülita kaamera sisse. Kuula teadet "Wait for Wi-Fi config" (kui ei kuule, vajuta **Reset**, et taastada tehase seaded).

Samm 3: Kui telefon on Wi-Fi-võrguga ühendatud, vajuta rakenduse avalehel "**Add Device**" (pilt 1), vali "**Security & Sensor**" (pilt 2) → "**Smart Camera**", seejärel "**Next Step**" (pilt 3).

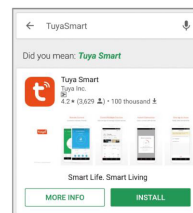
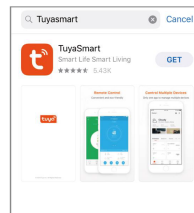
Page 3

Valmistumine

1. Tea oma Wi-Fi-võrgu nime ja parooli.
2. Veendu, et sinu mobiilseade töötab **iOS 8 või uuema** või **Android 4.1.x või uuema** versiooniga.
3. Kontrolli, et ühendud **2,4 GHz Wi-Fi-võrku** (kaamera ei toeta 5 GHz võrke).

1. Laadi alla TuyaSmart rakendus

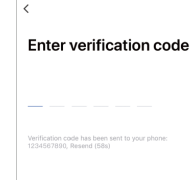
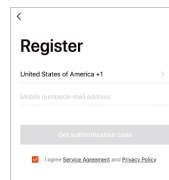
Laadi rakendus App Store'ist (iOS) või Google Playst (Android).



2. Registreeri konto TuyaSmart rakenduses

Samm 1: Sisesta oma telefoninumber või e-posti aadress.

Samm 2: Sisesta kinnituskood ja loo parooli.



3. Ühenda kaamera

- Ühenda kaamera vooluvõrku.
- **Lähtestamine:** Kasuta kaasas olevat nööla ja vajuta Reset-nuppu (vt pilt 1) paar sekundit, kuni kaamera piiksutab.
- **Valikuline:** Sisesta MicroSD-kaart (vt pilt 2).

4. Lisa seade

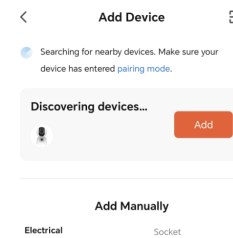
4.1 Bluetooth-režiim:

Lülita Bluetooth sisse oma telefonis.

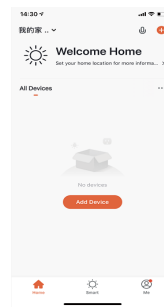


Ava rakendus ja vajuta "+". Rakendus leiab kaamera automaatselt.

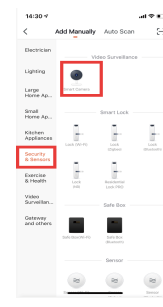
Sisesta Wi-Fi parool, kaamera ühendub automaatselt.



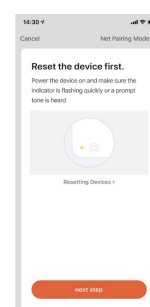
Page 2



(bild 1)



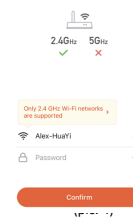
(bild 2)



(bild 3)

Samm 4: Sisesta Wi-Fi andmed ja vajuta "**Confirm**" (pilt 4).

Enter Wi-Fi Password



Samm 5: Hoia telefoni ekraani kaamera ees (15–20 cm kaugusel, vt pildid 5 ja 6).

Use Camera to Scan QR...
Tap Next. The mobile phone displays a QR code. Use the camera to scan to the QR code 15 cm to 20 cm away from the mobile phone.



Continue

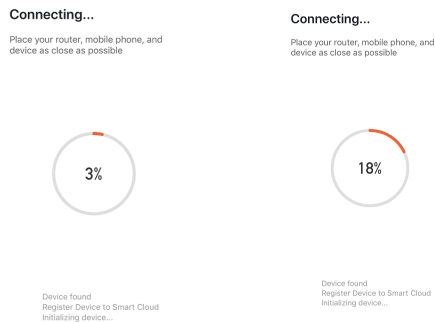
(bild 5)

I Heard a Prompt

(bild 6)

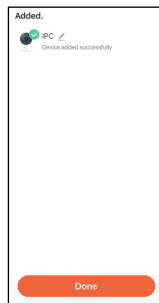
Page 4

Samm 6: Kui kuuled teadet "Connect Router", vajuta "Connect Internet" ja oota ühenduse loomist (pilt 7).



(bild 7)

Samm 7: Kui seade on lisatud (pilt 8), võid sellele nime anda.



(bild 8)

Märkus: Wi-Fi kiirühendus (Fast Connection) on võimalik ülaltoodud sammudega, jättes sammu 5 vahele.

5. Funktsioonide kirjeldus – Reaalajas eelvaade

Rakenduses saad:

1. Hallata seadeid ja seadet
2. Kontrollida Wi-Fi signaali tugevust
3. Lülitada heli sisse/välja
4. Vahetada SD/HD kvaliteedi vahel

Page 5

7. Lisateenused (Rakenduse "Me" sektsioon)

1. **Häälteenused:** Vajuta kõlarikoonile ühendusjuhiste saamiseks.
2. **Andra tjanster:**
 - o (1) **IFTTT:** Ühendusjuhend.
 - o (2) **Teenuste tellimused:** Vaata ostetud lisateenuste ajalugu.
 - o (3) **AI-tuvastus:** Saa tuvastatud sündmuse pildid.
 - o (4) **Video pilvesalvestus:** Pärast teenuse ostmist saab salvestisi krüpteerida ja pilve üles laadida, vaadata rakenduses igal ajal.
 - o (5) **Mobiiliteavitused:** Saada hoiatusi mitmele telefoninumbrile, et tagada pere turvalisus igal ajal ja igas kohas.

GARANTII

Kaameral ei ole vahetatavaid ega parandatavaid osi ning kasutaja ei tohi seda avada. Kaameral on 1-aastane garantiid. Mittefunktsioneeriv kaamera võib garantiiaja jooksul esitada hoolduseks, väljavahetamiseks või parandamiseks. Pärast garantiiaja lõppu tuleb mittetöötav kaamera käidelda elektroonikajäätmetena. Garantii ei kehti kaameratele, mis on katki läinud või ei tööta väliste põhjuste tõttu või on kasutaja poolt avatud.

ELi vastusdeklaratsiooni



Selle seadme projekteerimisel, tootmisel ja turustamisel on järgitud madalpingedirektiivi ja RoHS direktiivi nõudeid; seetõttu on toode tähistatud CE-märgisega ja sellele on väljastatud vastusdeklaratsioon, mis on asutuste kättesaadavaks tehtud.

Käesolevaga deklareerib Blue Import BIM Oy, et käesolev raadioseadme tüüp 0010747-11912 vastab direktiivi 2014/53/EU nõuetele. ELi vastusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: www.blueimport.fi/tiedostot.

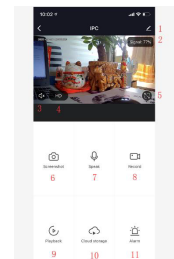


Pärast Euroopa direktiivi 2002/96/EL rakendumist liikmesriikides kohalduvad järgmised punktid. Elektri- ja elektroonikaseadmeid ei tohi visata olmeprügi hulka. Tarbijad on vastavalt seadusele kohustatud elektri- ja elektroonikaseadmeid nende kasutaja lõppedes tagastama selleks ettenähtud avalikku kogumiskohta või müügikohta. Sellekohased üksikasjad on sätestatud vastava liikmesriigi seadustes. See sümbol toote, selle kasutusjuhendi või pakendi peal tähendab, et selle toote puhul peab täitma neid ettekirjutisi. Materjalide taaskasutamisega või vanade seadmete muul moel utiliseerimisega aitate oluliselt kaasa meie keskkonna kaitsele.

Blue Import BIM Oy, Hampuntie 12-14, 36220 Kangasala, Soome

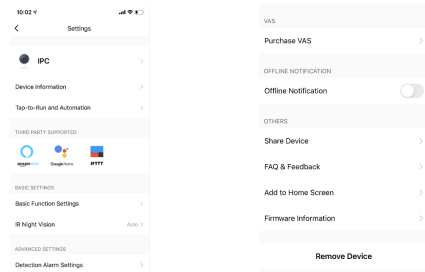
Page 7

5. Kasutada täisekraanivaadet
6. Teha ekraanipilte
7. Kasutada kahepoolset heli (vestlus)
8. Salvestada reaalajas videot
9. Esitada salvestusi
10. Juhtida PTZ (pöörata ja kallutada kaamerat erinevate vaadete jaoks)
11. Saada liikumishoiatusi (teavitused intelligentse tuvastuse põhjal, reguleeritava tundlikkusega täpsemaks hoiatusüsteemiks).



6. Seadme haldus (ikoon paremas ülannurgas)

- **Seadme nimi:** Muuda seadme nime ja asukohta.
- **Jaga seadet:** Jaga kaamerat teistega, sisestades nende telefoninumbri (peab olema TuyaSmart konto).
- **Seadme info:** ID, Wi-Fi signaal, IP/MAC-aadress, ajavöönd.
- **Amazon Alexa:** Toetus Echo/Alexa seadmetele.
- **Liikumistuvastus:** Lülita sisse/välja ja reguleeri tundlikkust.
- **Mälukaardi seaded:** Hallake MicroSD kaardi seadistusi.
- **Pilvesalvestus:** Ostetav lisateenus (valikuline).
- **Püsivara uuendused:** Toetab OTA uuendusi (ära katkesta voolu uuendamise ajal).



Page 6

Korduma kippuvad küsimused (KKK)

1. Kas ma saan kaamerat jagada pere või sõpradega?

Jah. Sa saad jagada kaamera juurdepääsu pereliikmetega ja sõpradega, et nad saaksid vaadata otsepeilt ja hallata seadmeid, nagu lambid ja pistikud. Rakenduses vajuta Profiil ja vali Home Management (Kodu haldamine), et anda või tühistada ligipääsuõigusi.

Märkus: Inimesel, kellega jagad, peab olema TuyaSmart rakendus ja registreeritud konto.

2. Milline on kaamera Wi-Fi leviala?

Leviala sõltub sinu Wi-Fi-ruuterist ja kodu ehitusest. Vaata ruuteri spetsifikatsioone täpse teabe saamiseks.

3. Kaamera näitab "offline" või ei ole kättesaadav – mida teha?

Kontrolli, et Wi-Fi-ruuter töötab ja on kaamera levialas.

Veendu, et kasutat rakenduse uusimat versiooni ja vajadusel uuenda kaamera püsivara seadete alt.

4. Kaamera ei ühendu Wi-Fi-võrku.

Kontrolli, et sisestasid õige Wi-Fi parooli ja et internetiühendus töötab.

Kui signaal on nõrk, liiguta kaamera ruuterile lähemale või taaskäivita ruuter ja proovi uuesti.

Märkus: Kaamera toetab ainult 2,4 GHz Wi-Fi võrke, mitte 5 GHz võrke.

5. Mitu kaamerat saan rakendusega hallata?

TuyaSmart rakendus võimaldab hallata piiramatut arvu seadmeid ja asukohti.

Pane tähele, et sinu ruuter võib piirata üheaegselt ühendatud seadmete arvu.

Page 8