

Käyttöohje

Cable Scout Cam WiFi tarkastuskamera



Yleiset turvallisuusohjeet

Lue käyttöohjeet huolellisesti ennen laitteen käyttöönottoa. Virheellinen käyttö voi vahingoittaa laitetta ja henkilökohtaista omaisuutta.

- Vältä langattoman lähettimen tukiaseman kosketusta nesteiden kanssa, koska se voi vahingoittaa laitetta ja aiheuttaa sähköiskuja.
- Laite ei ole iskunkestävä. Älä pudota tai käytä laitetta esineiden ja esteiden lyömiseen tai työntämiseen.
- Kiinnitä linssinsuoja kameraan, kun käytät sitä kosteassa ympäristössä. Kamerapää on roiskeenkestävä, mutta langaton lähetin ei ole. Sijoita tukiasema kuivaan paikkaan ja vältä nesteiden kosketusta langattomaan lähettimeen.
- Älä käytä kameraa, jos sen linssi on sumuinen. Anna kosteuden haihtua kokonaan ennen kuin käytät kameraa uudelleen.
- Kytke kamera pois päältä kun et käytä sitä.
- Lataa kamera ainoastaan soveltuvalla 5V USB-laturilla.
- Hävitä laite noudattaen paikallisia määräyksiä.
- Älä altista laitetta korkeille lämpötiloille tai tulelle, koska akku voi räjähtää.

HellermannTyton

Großer Moorweg 45
25346 Tornesch, Germany
E-Mail: Info@HellermannTyton.de
www.HellermannTyton.de

Kamera on tarkoitettu käytettäväksi seinissä, välikatoissa ja muissa ahtaissa tiloissa teknisten olosuhteiden kuvaamiseen. Noudata kameraa käyttäessäsi voimassa olevia lakeja ja asetuksia henkilökohtaisten oikeuksien suojaamisesta ja tietosuojasta.

1. Esittely

Kiitos, että valitsit Cable Scout Cam -kameran. Lue käyttöohjeet ennen laitteen käyttöönottoa. Cable Scout Cam -sovelluksella voit lähettää videokuvia reaaliajassa ja tehdä video- ja kuvatallennuksia ahtaissa tiloissa, joihin muuten on vaikea nähdä.

Laitte on yhteensopiva Android / IOS / Windows / MAC -käyttöjärjestelmien kanssa. Versiovaatimukset: Android 4.2 tai uudempi, IOS 9.0 tai uudempi. Laitteen WLAN SSID -asetukseksi on määritetty "inskam - ***".

2. Ominaisuudet

- Reaaliaikainen videoiden katselu, videotallennus ja kuvien ottaminen
- 8 mm kameran linssi
- Vesitiivis IP 68 -kotelointiluokan mukaisesti
- Integroitu himmennettävä mini LED -valo
- Kannettava ja helppo käyttää

3. Pakkauksen sisältö



Langaton lähetin



HD-kamerayksikkö



USB-latauskaapeli



Kameran
lisävarusteet

4. Osat



Virtakytkin

Latauksen ilmaisin



Latauskaapelin
tulo

Kameran USB-tulo

Roiske-suojattu
LED-linssi



Puolijäykkä
kaapeli

LED-valokytin

5. Käyttöohjeet

Perustoiminnot

1. Paina virtakytkintä kolmen sekunnin ajan. Tukiaseman merkkivalo syttyy. Käännä LED-valokytkintä säätääksesi kameran pään LEDien kirkkautta.



2. Lisää LED-valon kirkkautta saadaksesi paremman kuvan pimeässä.



Tärkeää: Älä käytä kameraa akun lataamisen aikana. Lataa kamera erikseen, muuten saatat vahingoittaa sen elektroniikkaa.

3. Puolijäykkä kaapeli voidaan kääntää mihin tahansa suuntaan. Kolmen lisävarusteen (koukku, peili ja magneetti) avulla voidaan löytää pieniä esineitä ja pelastaa ne tarvittaessa.



6. Käyttökohteet



Cable Scout Cam on tarkoitettu ensisijaisesti visuaaliseen tarkastukseen putkissa, alakatoissa, kuivissa rakennusseinissä ja ilmakehässä. HellermannTyton ei suosittele laitteen käyttöä tilanteissa, joissa se on upotettu nesteisiin.

Jos kuvauskohteessa on kosteutta, kameran linssi on suojattava mukana toimitetulla roiskekestävällä linsinsuojalla.

7. Sovelluksen lataaminen

Android-versio 4.2 tai uudempi:

Hae "Inskam" -palvelua Google Play Kaupasta ja asenna se tai lataa se osoitteesta www.Inskam.com/download/inskam1.apk



IOS-versio 9.0 tai uudempi:

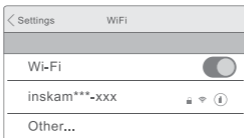
Hae "Inskam" Apple Storesta ja asenna sovellus.

8. Käyttöönoton pikaopas

1. Kytke kamera päälle painamalla virtakytkintä 3 sekunnin ajan.
2. Avaa WiFi-asetukset laitteessa, jolla haluat kamerakuvan.
3. Kameran WiFi-SSID on "inskam *** - xxx". Yhdistä klikkaamalla.



Settings



Huomaa: Jos laitteesi ei löydä "inskam *** - xxx", tarkista akun varaustaso ja katkaise kamerasta virta ja kytke virta uudelleen.



Kun yhteys on muodostunut, klikkaa Inskam-kuvaketta sovelluksen käynnistämiseksi ja suoran kamerakuvan katsomiseen.



inskam

Huomio:

Jos verkkosovitin kehottaa vaihtamaan toiseen WiFi-verkkoon, valitse "Hylkää" (tai vastaava mobiililaitteen kielivalinnan mukaisesti).

"inskam***-xxx" NO data connection, allow Wi-Fi Assistant to switch the network to a better one?

Decline

Allow

Jos et näe kuvia tai videoita puhelimellasi, tarkista sovelluksen asetukset laitteellasi, ja anna Inskamin-ohjelman käyttää kuvagalleriaasi.

9. Sovelluksen käyttö

Lähennä ja loitonna peukalolla ja etusormella kosketusnäytössä. Voit myös kiertää kuvaa sovelluksen käyttöliittymän kautta.



Video



Take a photo



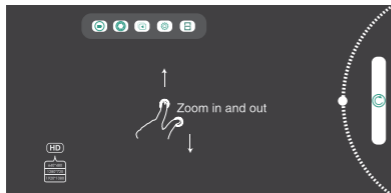
Save document



Setting



Compared



10. Tärkeitä huomioita / Huomioitava

1. Sininen valo vilkkuu, kun akku on ladattava.
2. Lataa laite 5 V / 2 A / 1 A / 500 mA:lla. Punainen valo osoittaa latauksen ja sammuu, kun akku on ladattu täyteen. Akun täysi lataus kestää tunnin, ja sitä voidaan käyttää noin 90 minuuttia 480 pikselin, 80 minuuttia 720 pikselin tai 70 minuuttia 1600 pikselin tarkkuudella.
3. Kameran linssi voidaan suojata kosteudelta ja lialta kiinnittämällä linssinsuojus.



Linssinsuojus

Käyttö Windows-tietokoneessa:

“Lataa zip-pakattu tiedosto osoitteesta www.kkmoom.com/camera.rar ja asenna ohjelma. Liitä kameran USB-kaapeli tietokoneeseen ja avaa ohjelma. Voit nyt käyttää kameraa.”

Käyttö MAC-tietokoneessa:

Käytä Macbook OS:ssä “Photo Booth” -, “Quick Time Player” - tai “VLC” (Video Lan Client) -ohjelmistoja.

Vianetsintä

Ei kuvaa tai kuva on epäselvä:

- Tarkista älypuhelimien WiFi-asetus ja varmista, että se on kytketty laitteeseen.
- Tarkista kamera ja varmista, että se on liitetty oikein ja tiukasti.
- Irrota kamera ja kytke se uudelleen.
- Sulje sovellus ja avaa se uudelleen.
- Tarkista akun varaustaso, lataa akku, jos sininen valo vilkkuu nopeasti.

Turvatoimet

Älä työskentele vaarallisessa työympäristössä!

Tekniset tiedot:

Malli	YPC110
Aktiivinen pikselianturi	CMOS
Kuvan tarkkuus	1600x1200
Katselukulma	72°
Lähetystaajuus	2412-2612 Mhz
Minimi valaistus	0 Lux
Virtalähde	3,7V 600 mAh litiumparisto
Esteettömän lähettimen toimintaetäisyys	5–10 m
Vesitiivis	IP68 -koteloitu tiluokan mukaisesti (linssiputkille vain toimitetun linssinsuojuksen kanssa)
Kamerakaapelin halkaisija	4,0 mm
Latausjännite ja -virta	5V–2A/1A/ 500 mA
Polttoväli	3,1–7,6 cm
Akun täysi latausaika	1 tunti
Kaapelin pituus	10 m
Kameran rungon halkaisija	8 mm ja kamerapään 9 mm

Kaikki ilmoitetut tiedot ja arvot ovat oikeita tämän käyttöohjeen julkaisuhetkellä, mutta pidätämme oikeudet teknisiin muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.

CE vaatimuksenmukaisuusvakuutus

Laite on EY-direktiivin 1999/5 /EG 3 §: n olennaisten vaatimusten ja muiden asiaankuuluvien säännösten mukainen edellyttäen, että laitetta käytetään sen käyttötarkoituksen mukaisesti.

EU:n ympäristösäännökset

Sähkölaitteita ei saa hävittää talousjätteiden mukana. Kierrätä laite asianmukaisesti. Tarvittaessa kysy oikea kierrätyspiste paikalliselta viranomaiselta tai jälleenmyyjältä.



Tornesch 01.11.2019

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Thomas Tyll', written in a cursive style.

Thomas Tyll
Head of Category Management Europe

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'M. Burmeister', written in a cursive style.

Martin Burmeister
Safety and Environmental Engineer