



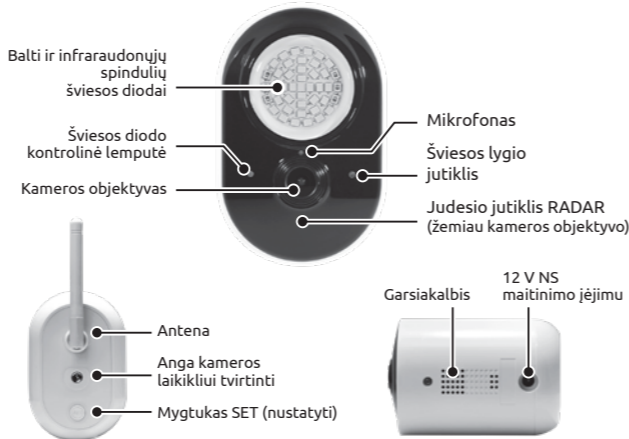
TSLC10WU

Stebėjimo kamera su šviestuvu. Trumpas naudojimo vadovas

Komplekte



Susipažinkite su stebėjimo kamera su šviestuvu



Stebėjimo kameros su šviestuvu įrengimas

- 1 Atsisiųskite programėlę „Toucan“**
Nuskaitykite QR kodą arba apsilankykite www.toucansmarthome.com/pages/smarthomeapp
„Apple® App Store®“ ir „Google Play™“
- 2 Prisijunkite prie programėlės**
Susikurkite „Toucan“ paskyrą ir prisijunkite
- 3 Pridėkite ir susiekite įrenginį**
Bakstelėkite „+“, kad pridėtumėte įrenginį
Kad užbaigtumėte sąranką, vadovaukitės programėlėje pateikiamomis instrukcijomis ir įrenginio balsu teikiamais raginimais

Šviesos diodų funkcija
Mirksi MĖLYNAI – sąrankos režimas
Mirksi PURPURINE spalva – jungiamasi prie debesies serverio, NEIŠJUNKITE MAITINIMO ŠALTINIO
Mirksi RAUDONAI – prisijungti nepavyko

Stebėjimo kameros su šviestuvu montavimas

- 1 Pažymėkite skylių gręžimo vietas**
- 2 Išgręžkite skylės**
- 3 Įstatykite kaiščius sraigtams**
- 4 Pritvirtinkite laikiklį**
- 5 Pritvirtinkite stebėjimo kamerą su šviestuvu**
- 6 Priveržkite laikiklį**

kaiščiai sraigtams x4
sraigatai x4
Padėties fiksavimo žiedas
Priveržimo žiedas
*Nesukite naudodami jėgos arba nenuimkite antenos

Reikalingi įrankiai



Išsami montavimo instrukcija pateikiama „Toucan“ svetainėje (www.ToucanSmartHome.co.uk) arba nuskaitykite QR kodą.

Reglamentai ir atitikimas standartams

Federalinės ryšių tarnybos (FRK) pareiškimas
Ispėjimas: šio prietaiso pakeitimai arba modifikacijos, aiškiai nepatvirtintos šalies, atsakingos už atitikimą, gali panaikinti naudotojo teisę valdyti įrenginį.

PASTABA. Ši įranga buvo išbandyta ir nustatyta, kad ji atitinka B klasės skaitmeninei įrangai taikomus apribojimus, kaip nurodyta FRK taisyklių 15 dalyje. Šie apribojimai skirti užtikrinti apsaugą nuo kenksmingų trikdžių gyvenamuosiuose pastatuose. Šis prietaisas generuoja, naudoja ir gali skleisti radijo dažnio energiją ir, jei sumontuojamas ir naudojamas ne pagal instrukciją, gali trikdyti radijo ryšį.

Tačiau nėra garantijos, kad trikdžių neatsiras konkrečioje įrangoje. Jeigu šis prietaisas trikdo radijo arba televizijos signalų priėmimą, tai galima nustatyti jungiant ir išjungiant prietaisą; naudotojas turi pabandyti pašalinti trikdžių atlikdamas vieną ar kelis iš toliau pateiktų veiksmų:

- porientuoti prietaisą arba pakeisti priėmimo antenos padėtį;
- padidinti atstumą tarp prietaiso ir imtuvo;
- prietaisą prijungti prie elektros lizdo, kuris prijungtas prie kitos elektros grandinės, nei imtuvo;
- pagalbos kreiptis į pardavėją arba patyrusį radijo ir televizijos specialistą.

Šis prietaisas atitinka FRK taisyklių 15 dalį. Veikimui taikomos šios dvi sąlygos:

- (1) Šis prietaisas negali sukelti kenksmingų trikdžių.
- (2) Šis prietaisas turi priimti visus trikdžius, net ir tokius, dėl kurių gali veikti netinkami.

Atitikimas ISED reikalavimams

Šiame prietaise panaudotas (-i) siųstuvas (-ai) / imtuvas (-ai), kuriam (-iems) pagal Kanados inovacijų, mokslo ir ekonomines plėtros RCC reglamentus licencijavimas netaikomas. Veikimui taikomos šios dvi sąlygos:

1. Šis prietaisas negali sukelti trikdžių.
2. Šis prietaisas turi priimti visus trikdžius, net ir tokius, dėl kurių įrenginys gali veikti netinkamai.

Atitikimas RD poveikiui taikomiems reikalavimams

Šis prietaisas atitinka FRK / IC spinduliavimo poveikio ribas, nustatytas nekontroliuojamai aplinkai. Šis prietaisas turėtų būti sumontuotas ir naudojamas išlaikant minimalų 20 cm atstumą tarp siųstuvo ir jūsų kūno.

Atitikimas ES standartams

VuPoint (Europe) Company Limited patvirtina, kad šis produktas atitinka rinkos reikalavimus. Visą deklaracijos tekstą galima rasti adresu: www.toucansolution.co.uk/pages/certificates



Gamintojas:
VuPoint Solutions, Inc. (USA):
710 Nogales Street, City of Industry, CA 91748, US

VuPoint (Europe) Company Limited:
1 Devon Way, Longbridge Technology Park,
Longbridge, Birmingham B31 2TS, UK

Daugiau informacijos rasite apsilankę mūsų svetainėje ToucanSolution.co.uk

© 2022 m. VUPOINT SOLUTIONS, INC. Visos teisės saugomos.
„Toucan“ logotipas ir „Toucan“ yra „VuPoint Solutions Inc.“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai JAV ir kitose šalyse. „Bluetooth“ žodis ir logotipas yra „Bluetooth SIG, Inc.“ registruotieji prekių ženklai. Čia nurodyti produktų pavadinimai, logotipai, prekių ženklai ir kiti prekių ženklai yra atitinkamų prekių ženklų savininkų nuosavybė. Visi prekių ženklai lieka jų atitinkamų savininkų nuosavybė ir naudojami tik apibūdinti teikiamas produktus ar paslaugas. Šių prekių ženklų savininkai nėra susiję su „VuPoint Solutions, Inc.“. Jie nėra „VuPoint Solutions, Inc.“ gaminių arba paslaugų rėmėjai.

Išsaugokite ateičiai

