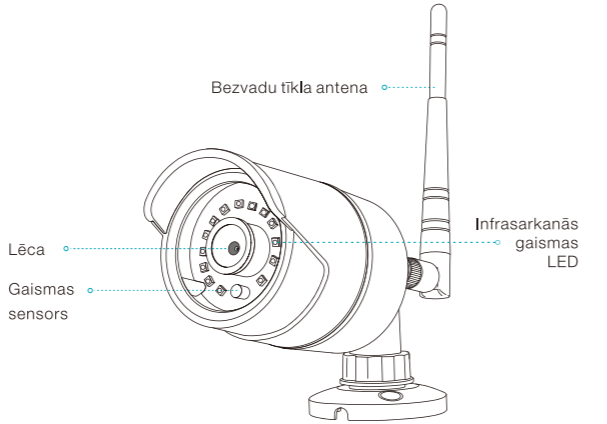


## Izstrādājuma shēma

Kamera „Smart Cloud“  
Āra sērija

## Īsā lietošanas instrukcija

Pateicamies, ka izmantojat „Vimtag“ kameru „Smart Cloud“. Lūdzu, ievērojiet turpmāk sniegtos norādījumus.

Nosaukums	Apraksts
Lēca	Uzņem video.
Gaismas sensors	Infrasarkanās gaismas regulēšana.
Infrasarkanās gaismas LED	Papildu gaisma vāja apgaismojuma apstāklos.
Bezvadu tīkla antena	Pieslēgšanās bezvadu tīklam.

Nosaukums	Apraksts
Vadu tīkla statusa lampiņa	Zaļa lampiņa mirgo, ja savienojums ir veiksmīgs.
Bezvadu tīkla statusa lampiņa	Zaļa lampiņa nomirgo trīs reizes, ja ir veiksmīgi izveidoti bezvadu savienojumi.
Barošana	Ārējais barošanas avots.
„Ethernet“ tīkls	Ārējā „Ethernet“ funkcija.
Atiestatīšanas poga	Ilgā spiediņs pogu (~20 sekundes), ja ierīce darbojas normāli. Ierīcē tiks atjaunoti rūpnicas iestatījumi.

## Instalējiet „Vimtag“ aplikāciju

## Mobilā aplikācija

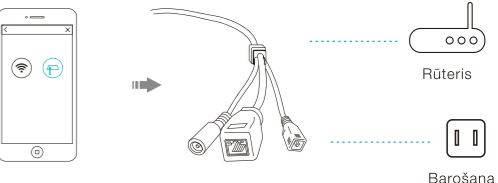
A Noskenējiet svītru kodu VAI lejupielādējet un instalējiet „Vimtag“ aplikāciju. Reģistrējiet jūsu kontu un pabeidziet bezvadu savienojumu saskaņā ar norādītajām procedūrām.



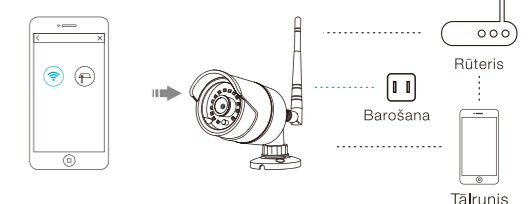
B Varat lejupielādēt „Vimtag“ aplikāciju arī „APP Store“ („iOS“) un „Play Store“ („Android“).

1. metode: „Ethernet“ savienojums  
(Galvenā metode)

Nospiediet uz „Ethernet“ savienojuma ikonas un pieslēdziet „Ethernet“ tīkla kabeli. Ja pēc 50 sekundēm vadu tīkla indikators iemirgojas zaļā krāsā trīs reizes ik pēc trim sekundēm, savienojums ir veiksmīgs.

2. metode: „Wi-Fi“ bezvadu savienojums  
(Papildu metode)

Nospiediet uz „Wi-Fi“ savienojuma ikonas, ievadiet bezvadu tīkla nosaukumu un paroli un nospiediet „Next Step“ (Tālāk). Uzgaidiet dažas sekundes, lai bezvadu savienojums veiksmīgi izdots. P.S. Šādā situācijā tālrunim jābūt savienotam ar bezvadu tīkla signālu, jo kamera pieslēgsies bezvadu tīklam ar tālruņa starpniecību.

Izveidojiet lietotājvārdu un  
pieslēdzieties

Jauna konta izveide – sākuma ekrānā izvēlieties „Sign Up“ (Pierakstīties), ievadiet jūsu izvēlētu lietotājvārdu un paroli, izvēlieties „Sign Up“. Esošais konts – ievadiet esošo lietotājvārdu un paroli. Nospiediet „Sign In“ (Pieslēgties).



Pieslēgties (Sign in) pieslēdzieties ar esošo lietotājvārdu.  
Pierakstīties (Sign up) nospiediet, lai reģistrētu lietotājvārdu.

## Ierīču saraksts

Pieslēdzoties kontam un pieķūstot ierīču sarakstam, tiks parādītas vairākas kameras, ko esat vienlaicīgi pievienojuši. Šajā saskarnē varat izmantot arī iestatījumu „Add Device“ (Pievienot ierīci) un pārbaudīt trauksmes ziņojumus („Alarm Message“).



Pievienot ierīci pievienojet kamero jūsu kontam ar šīs ikonas starpniecību.  
Trauksmes ziņojumi ja kamera ir iestatīta kustību detektēšanas trauksmē, varat saņemt trauksmes ziņojumu.

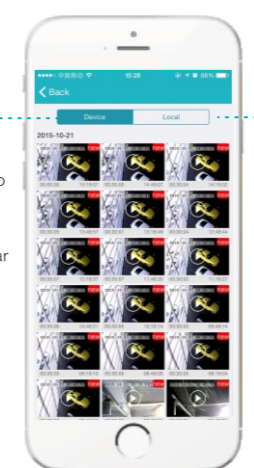
Aplikācijas iestatījumi – varat izmaiņīt lietotāja un viesu paroli un pārbaudīt aplikācijas programmatūras versiju.



Apskatiet video ierakstus un trauksmes ziņojumu nospiediet uz ikonas, lai apskatītu video ierakstus un trauksmes ziņojumus.  
Balss Ieslēgt mikrofonu un skaļrunis un runā.  
Fotografēt varat uzņemt attēlu, kamēr skatāties video.  
Vietējais video uzņemiet video monitorēšanas ekrānam, atgriežoties monitorēšanas video, kas ir ieraksta beigas.

Skatieties video  
Pārbaudiet video un trauksmes ziņojumus

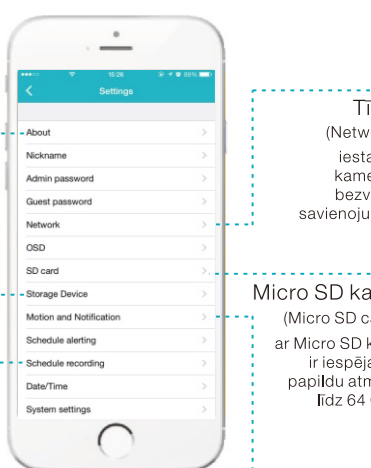
Nospiediet uz kameras ikonas, lai varētu skatīties kameras video. Pēc ierīču saraksta ieslēgšanas varat izlaist ekrānu, lai kontrolētu horizontālo un vertikālo rotāciju. Varat lietot kontrolēti arī „Video photo“ (Attēls no video), „Two-way audio“ (Divirzienu audio) un „Setting“ (Iestatījumi).



Ierīce (Device) pārbaudiet gan kameras, gan Micro SD kartes video un trauksmes ziņojumus. Piezīme: kamera var ierakstīt tikai trauksmes ziņojumu.  
Iekšēji (Local) pārbaudiet jūsu tālrunī ierakstītos video.

## Ierīces iestatījumi

Piekļūstiet iestatījumu saskarnei, lai iestatītu kameras specifikāciju un funkcijas. Varat pārbaudīt informāciju par kameras, nomainīt paroli vai konfigurēt kameras tīklu. Varat pārvaldīt specifikāciju un funkcijas atbilstoši jūsu prasībām.



Tīkls (Network) iestatīt kameras bezvadu savienojumu.  
Par (About) pārbaudiet kameras programmatūras versiju un ID numuru.  
Micro SD karte (Micro SD card) ar Micro SD karti ir iespējama papildu atmiņa līdz 64 GB.  
Kustības un paziņojumi (Motion and Notification) iestatīt kustību detektēšanas trauksmi.

## Instalējiet „Vimtag“ aplikāciju

## Mobilā aplikācija

A Noskenējiet svītru kodu VAI lejupielādējet un instalējiet „Vimtag“ aplikāciju. Reģistrējiet jūsu kontu un pabeidziet bezvadu savienojumu saskaņā ar norādītajām procedūrām.



## Pieslēdziet kameru

Kad esat pieslēdzis barošanu, lejupielādējis „Vimtag“ aplikāciju un reģistrējis jūsu kontu tālrūni, lūdzu, pieslēdzieties aplikācijai un aktivizējiet saskarni „Device List“ (Ierīču saraksts). Spiediet „+“ saskarnes kreisajā augšējā stūri, lai attēlotu QR koda skenēšanas saskarni. Noskenējiet QR kodu kameras apakšpusē vai arī ievadiet ID kontu manuāli un tad izvēlieties bezvadu vai „Ethernet“ savienojumu.



Pieslēgties (Sign in) pieslēdzieties ar esošo lietotājvārdu.  
Pierakstīties (Sign up) nospiediet, lai reģistrētu lietotājvārdu.