

# eyecLOUDCam

## Manualul Utilizatorului



V19.02.19

**Hello! Multumim ca ai cumparat eyecLOUDCam.**

### Continut

#### I. eyecLOUDCam Informatii generale

1. Ce este in cutie
2. Informatii camera
3. Nivel baterie
4. LED de status

#### II. Configurare eyecLOUDCam

1. Incarcarea eyecLOUDCam
2. Aplicatia mobila
3. Sincronizare dispozitiv cu aplicatia
4. Module detectie
5. Imparte cu familia

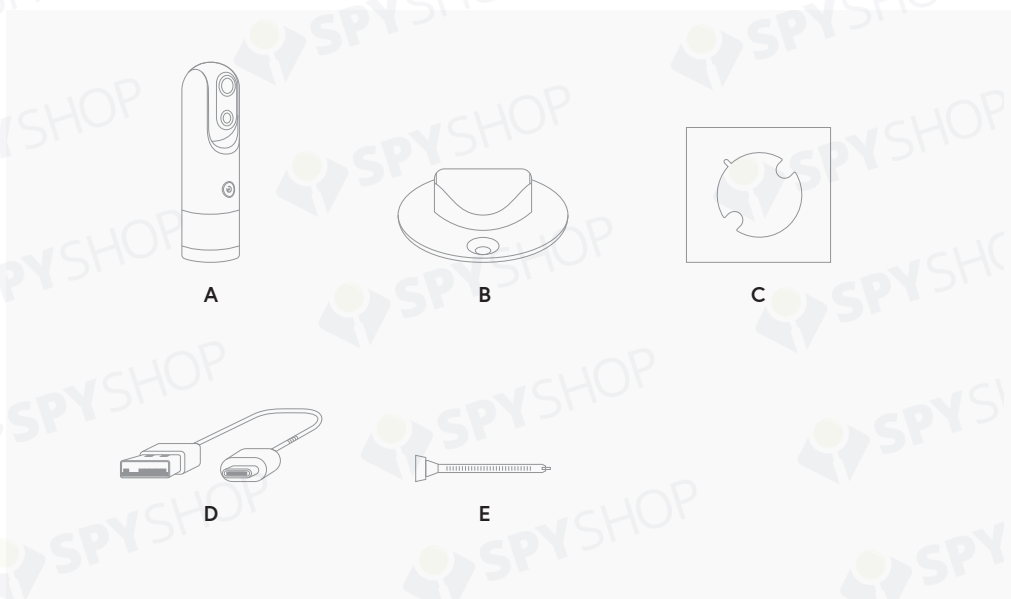
#### III. Pozitionarea si montarea eyecLOUDCam

1. Metode de pozitionare eyecLOUDCam
2. Suprafete recomandate
3. Cum sa nu folosesti eyecLOUDCam
4. Ajustarea razei de monitorizare

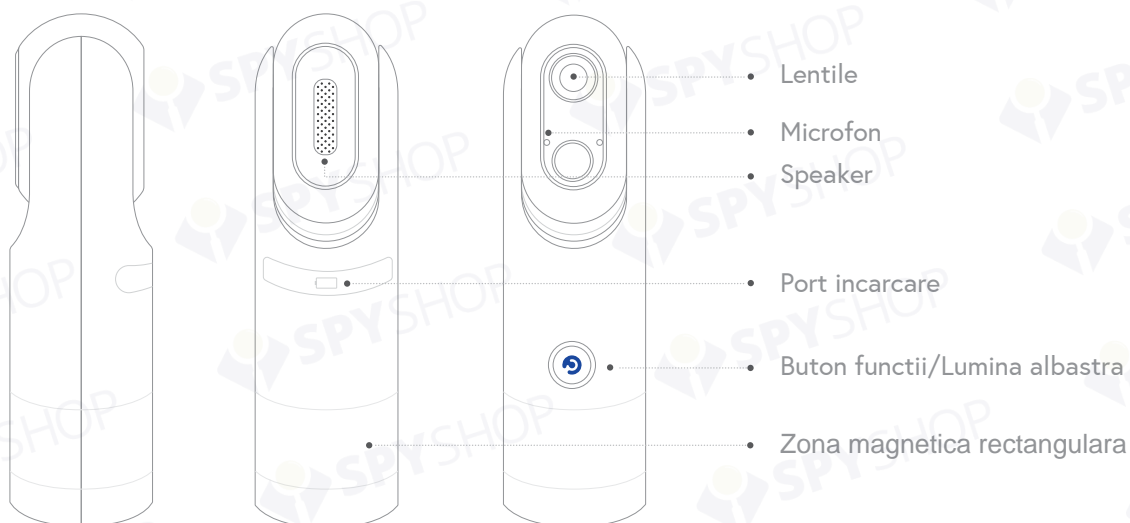
# I. eyecloudCam - Informatii generale

## 1. What's Inside

- A. 1 x eyecloudCam
- B. 1 x magnet montare
- C. 2 x stickere
- D. 1 x cablu USB type-C
- E. 3 x suruburi montare



## 2. Informatii camera



### 3. Nivel baterie

#### 3.1 Aplicatie eyecloudCam

Verificati nivelul bateriei: App -> Camera -> Settings -> Camera Info -> Battery Level



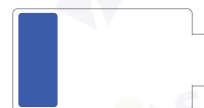
100%-81%  
toate functiile suportate



80%-61%  
toate functiile suportate



60%-31%  
toate functiile suportate



30%-16%  
nu se poate face update ota



≤15%

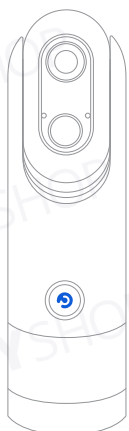
Nu e permis:

- stream live;
- ota update;
- redare.

#### 3.2 Dispozitiv

Verificati nivelul bateriei camerei apasand o data butonul (ⓘ)

##### Imperecheat



**Baterie scazuta (30%-16%)**

**LED este stins cand apasati butonul.**

**Urmatoarele functii sunt blocate:**

Imperecherea  
OTA  
Reconfiguratie WiFi  
Eliberarea



30%-16%

##### Neimperecheat



**Baterie scazuta (30%-16%)**

**LED-ul palpaie 3 secunde atunci cand apasati butonul.**

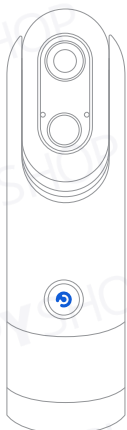
**Urmatoarele functii sunt blocate:**

Imperecherea  
OTA  
Reconfiguratie WiFi  
Eliberarea



30%-16%

## Imperecheat



**Baterie scazută (<15%)**

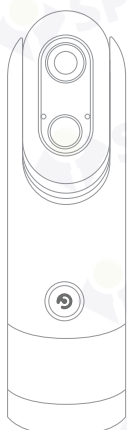
**LED este stins cand apasati butonul.**

**Urmatoarele functii sunt blocate:**

Salvarea unei notificari  
Stream live  
Captura regiunii  
Imperecherea  
OTA  
Reconfiguratie WiFi  
Eliberarea



≤15%



**Normal**

**LED-ul este stins**

## Neimperecheat



**Baterie scazută (<15%)**

**LED-ul palpaie 3 secunde atunci cand apasati butonul.**

**Urmatoarele functii sunt blocate:**

Salvarea unei notificari  
Stream live  
Captura regiunii  
Imperecherea  
OTA  
Reconfiguratie WiFi  
Eliberarea



≤15%



**Normal**

**LED-ul este stins**



#### 4. Status LED



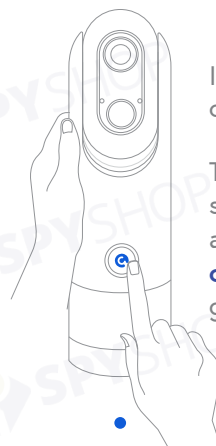
Cand se  
incarca

**Off**



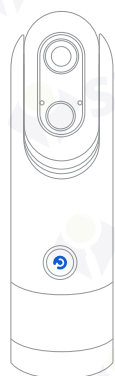
Cand e in modul  
Stand-by sau  
Hibernare

**Off**



Imperecherea camerei  
cu aplicatie

Tineti apasat 5-8  
secunde. Cand LED-ul  
albastru **palpaie**  
**odata**, camera este  
gata de imperechere.



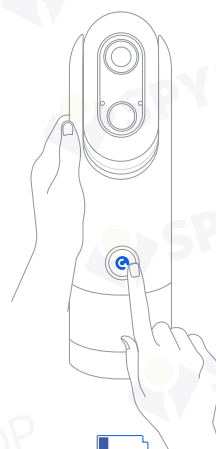
Cand este  
declansata de  
un eveniment

**O palpaie**



In timpul  
upgrade-ului

**Palpaie  
continua**

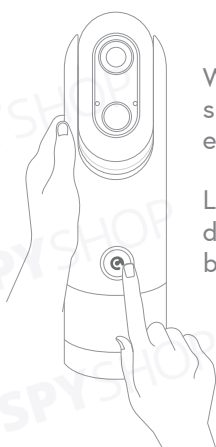


Cand bateria este  
slaba si nu este  
imperecheata

Apasati butonul,  
LED-ul **palpaie 3  
secunde**.



**3s**



WCand bateria este  
slaba dar camera  
este imperecheata.

LED-ul este **off** chiar  
daca apasati  
butonul.



## II. Configurare eyecloudCam

### 1. Incarcarea eyecloudCam



1. Scoateti camera din cutie.
2. Luati cablul USB din cutie.
3. Deschideti carcasa de cauciuc al interfetei de Date din corpul principal al camerei.
4. Folositi cablul USB pentru a reincarca bateria camerei.

#### Timp de incarcare

Aproximativ 6 ore • Incarcare completa

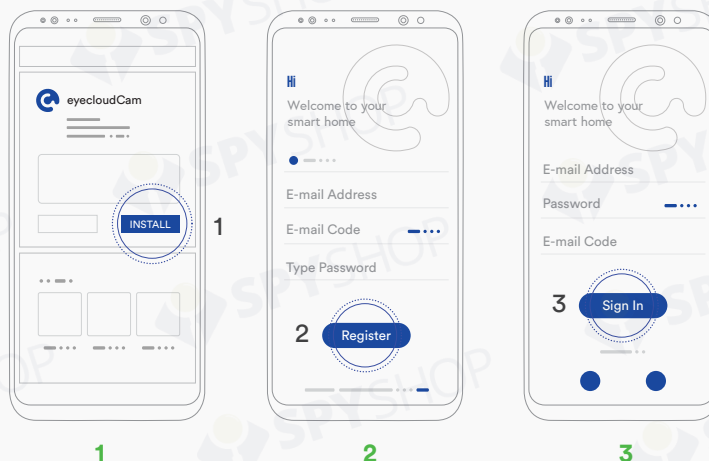
### 2. Aplicatia mobila

1. Descarcati aplicatia din Google Play sau App Store.

Sau scanati codul pentru descarcare imediata.



2. Inregistrati-va cu adresa de mail.
3. Intrati in cont



### 3. Sincronizati camera cu aplicatia

1.

**A. Cand adaugati primul dispozitiv:**

Click **"Start"**.

**B. Cand adaugati alte dispozitive:**

Click **"Add new camera"**.

2. Inserati numele si parola retelei Wi-Fi.

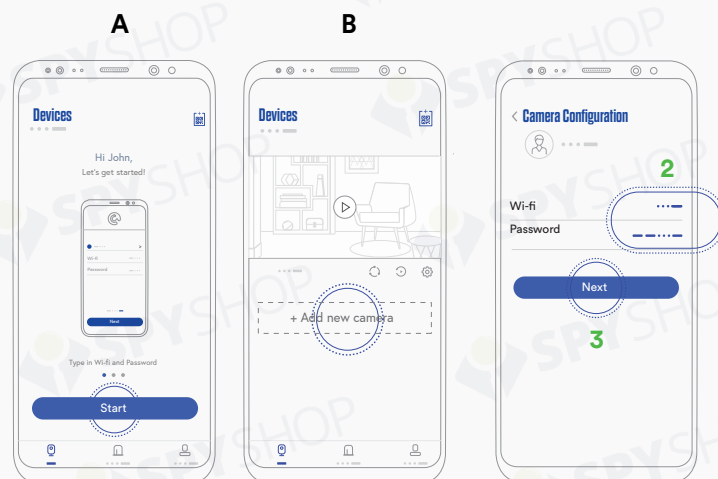
3. Click **"Next"**.

4. Țineți apăsat butonul de acțiune al camerei (ⓘ) pentru 5-9 secunde și apoi eliberați-l; camera va ieși din modul Stand-By.

5. După ce ați auzit **"Please scan the QR code on your App using your eyecloudCam"**, apăsați **"Next"** din aplicație.

6. Aici aveți codul QR.

7. Scanati codul QR.



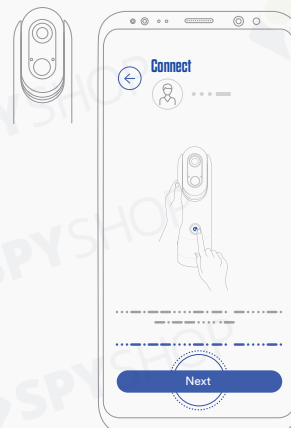
1

Scanati codul QR din aplicatie folosind eyecloudCam.



**\*5-8 seconds**

4



5



6



7

\* Distanța sugerată  
dintre camera și codul QR:  
**1 ~ 1.3 feet**

8. După ce auziți **"QR code successfully scanned"**, apăsați 'Next' pe aplicație pentru a configura dispozitivul.

9. Așteptați câteva secunde pentru conectare.



## 4. Moduri de detectie

1. În aplicație, apăsați **"Settings"**.

2. Apoi apăsați **"Alerts Settings"**. Aici veți găsi următoarele moduri:

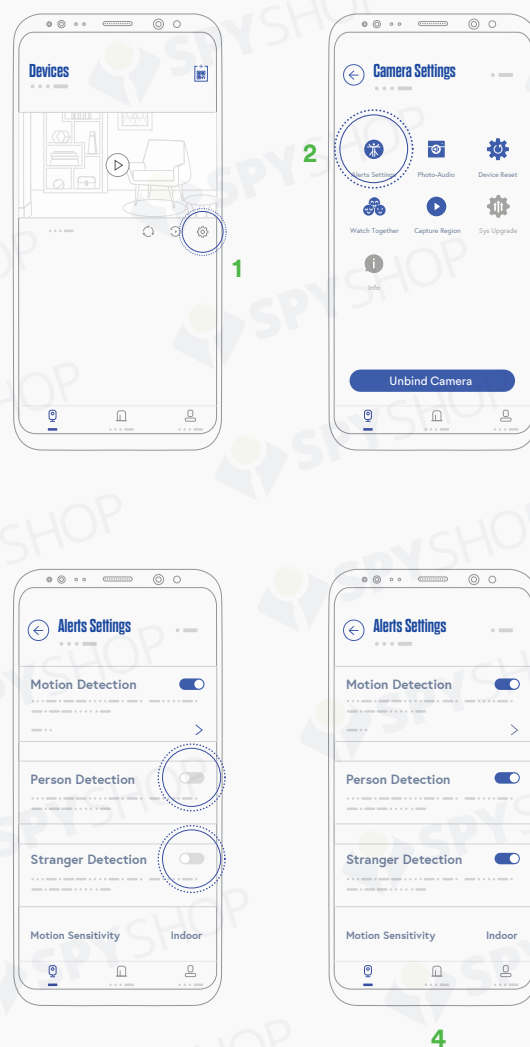
**"Motion Detection"** detectează și înregistrează orice fel de mișcare.

**"Person Detection"** detectează și înregistrează doar persoane.

**"Stranger Detection"** este o expansiune a modului de Detecte Persoane. Odată ce ați încărcat o poză cu fața unei persoane în aplicație și ați activat această funcție, camera va va notifica de fiecare dată când acea persoană trece prin fața ei.

3. Click pe butoanele de activare/dezactivare pentru **"Person Detection"** și **"Stranger Detection"**

4. Acum **"Person Detection"** și **"Stranger Detection"** sunt active.





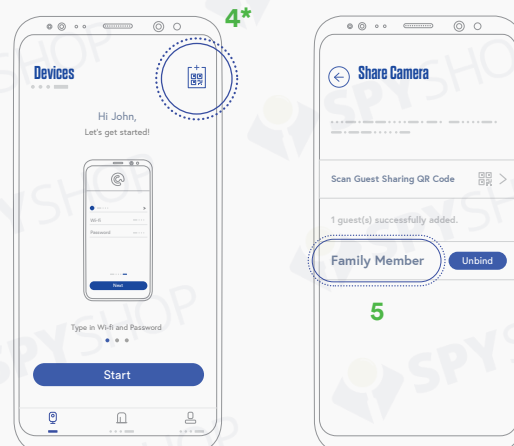
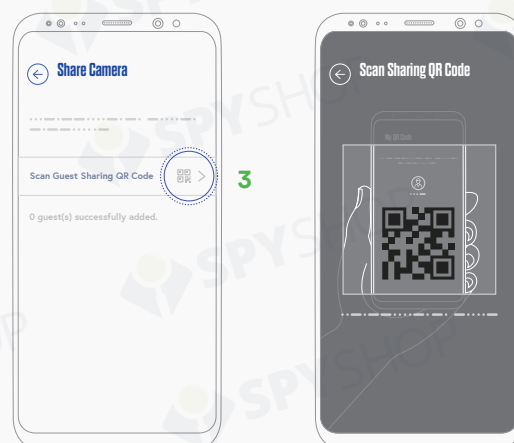
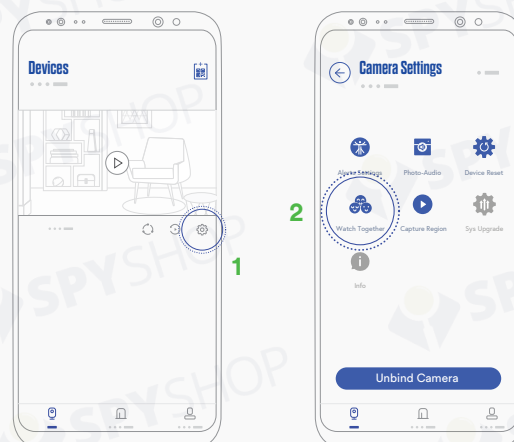
## 5. Imparte cu familia

1. In aplicatie, click **"Settings"**.
2. Click **"Watch Together"**.
3. Click pe imaginea cu codul QR **"Scan Guest Sharing QR Code"**.

4. Scanati codul QR al persoanei respective.

**\* Cealalta persoana poate accesa codul lor QR apasand pe butonul QR din partea dreapta-sus a ecranului, in mediul principal al aplicatiei.**

5. Persoana a fost adaugata la conturile ce pot accesa camera de la distanta prin aplicatie.



# III. Pozitionarea si montarea eyecloudCam

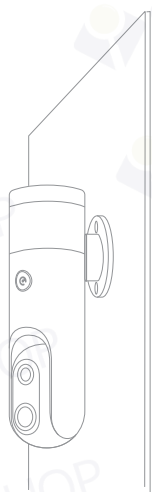
## 1. Metode de pozitionare a eyecloudCam

### 1.1 Suprafete orizontale

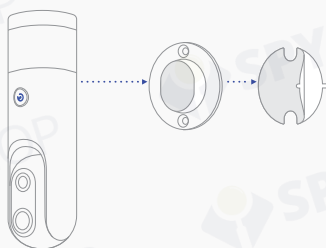
Pozitionati camera pe orice suprafata orizontala. Cam asta este tot.



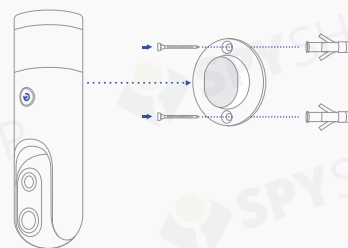
### 1.2 Pereti verticali



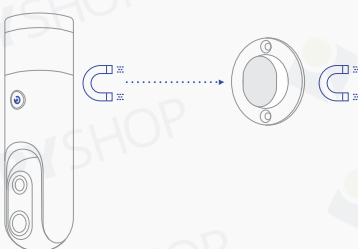
#### A. Folositi sticker



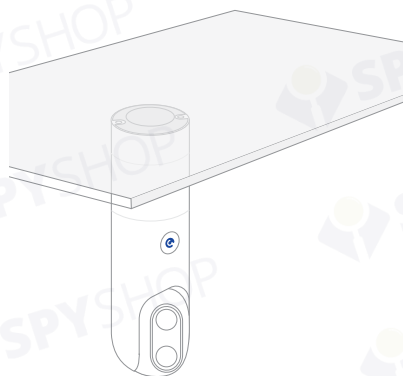
#### B. Folositi suruburi



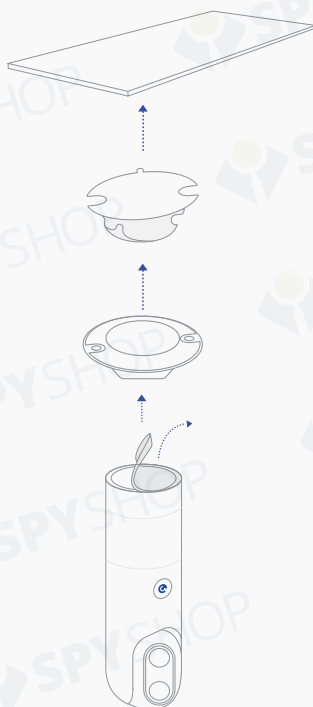
#### C. Folositi magneti de montare



### 1.3 Tavane si acoperisuri



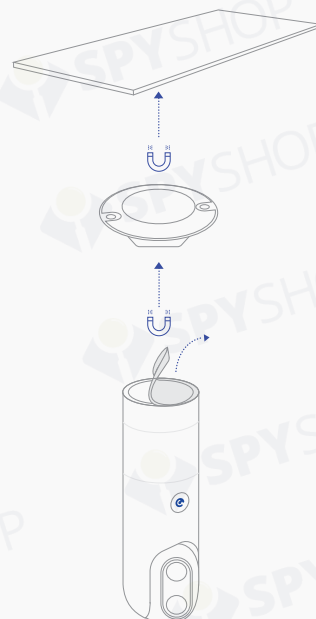
#### A. Folositi sticker



#### B. Folositi suruburi



#### C. Folositi magneti de montare



## 2. Suprafete recomandate

#### A. Sticker

**Acele suprafete pe care nu vrei sa le deteriorezi.**

Mobila  
Faianta  
Sticla  
Pereti interiori  
Pereti exteriori etc.

#### B. Suruburi

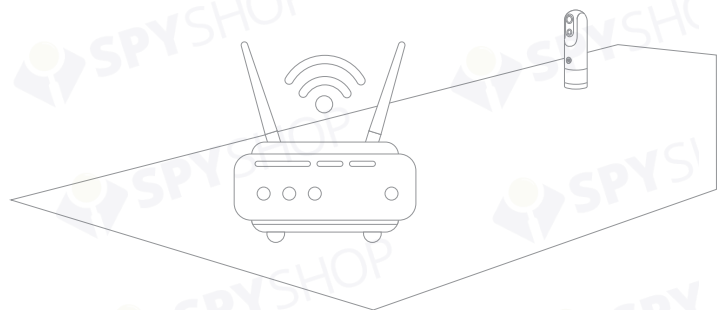
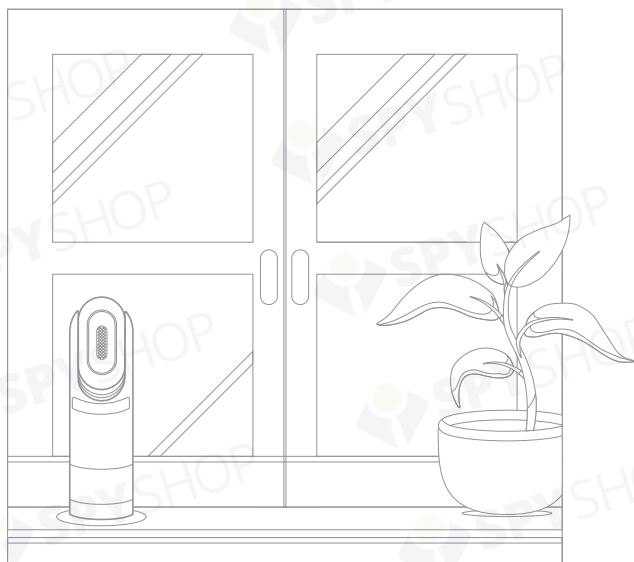
**Suprafate cu posibilitate de gaurire**

Lemn  
Pereti interiori  
Pereti exteriori etc.

#### C. Magneti de montare

**Suprafete magnetice**

### 3. Cum sa Nu folositi eyecloudCam



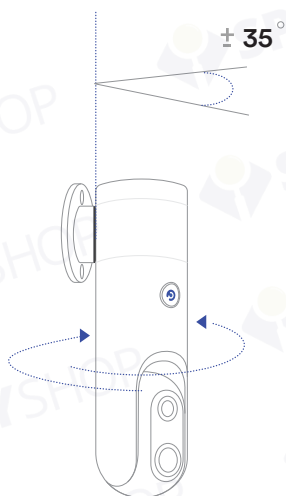
#### 3.1 In fata geamurilor

Camera nu poate identifica corect evenimentele prin sticla.

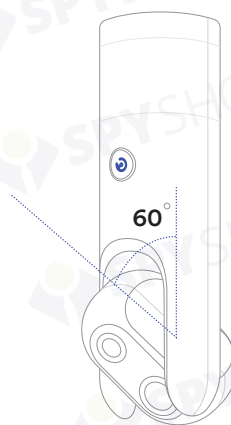
#### 3.2 Prea departe de un router

Positionati camera cat mai aproape de router pentru a evita pierderile de semnal.

### 4. Ajustarea razei de monitorizare



**4.1** Rotiti corpul camerei pentru a ajusta raza orizontala.



**4.2** Rotiti capul camerei pentru a ajusta raza verticala.