

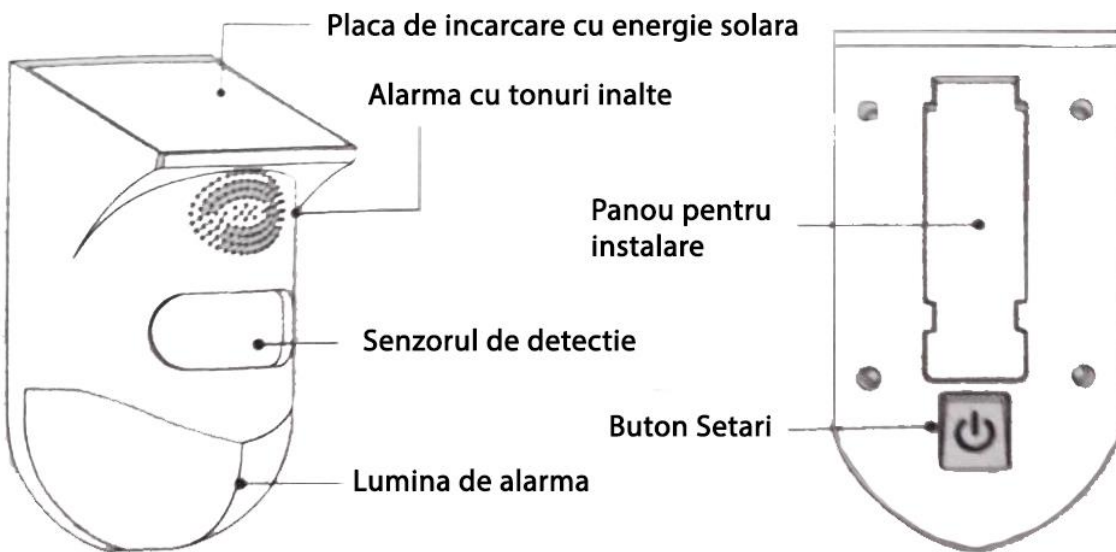
# **DETECTOR DE MISCARE EXTERIOR PIR CU INFRAROSU SI SIRENA COMPATIBIL TUYA**

**ACJ-701W**



**MANUAL DE INSTALARE SI UTILIZARE**

## I. STRUCTURA PRODUS



## II. CUM SA SCHIMBATI MODURILE DE ALARMA

- Apasare lunga cu doua beep-uri rapide pe butonul de **Setari**: intra in starea de setare retea.

Apasare scurta pe butonul de **Setari**.

- Un beep: modul de alerta de 24 de ore (cu alarma sonora si luminoasa)
- Doua beep-uri: modul silentios de 24 de ore (cu alarma luminoasa)
- Trei beep-uri: modul inteligent in care nu se alarmeaza pe timpul zilei si intra in stare de alerta noaptea
- Patru beep-uri: modul silentios noaptea, alarma nu se aude pe timpul noptii
- Fara sunet si pornita mereu: Opriti

**Atentie! Cand porneste, intra automat modul de tip alarma de 24 de ore. Va rugam sa iesiti din zona de avertizare. Daca sistemul este mentinut declansat, alarma de detectie nu va fi efectuata.**

### III. APlicatia MOBILA

#### 1. Descarcati aplicatia



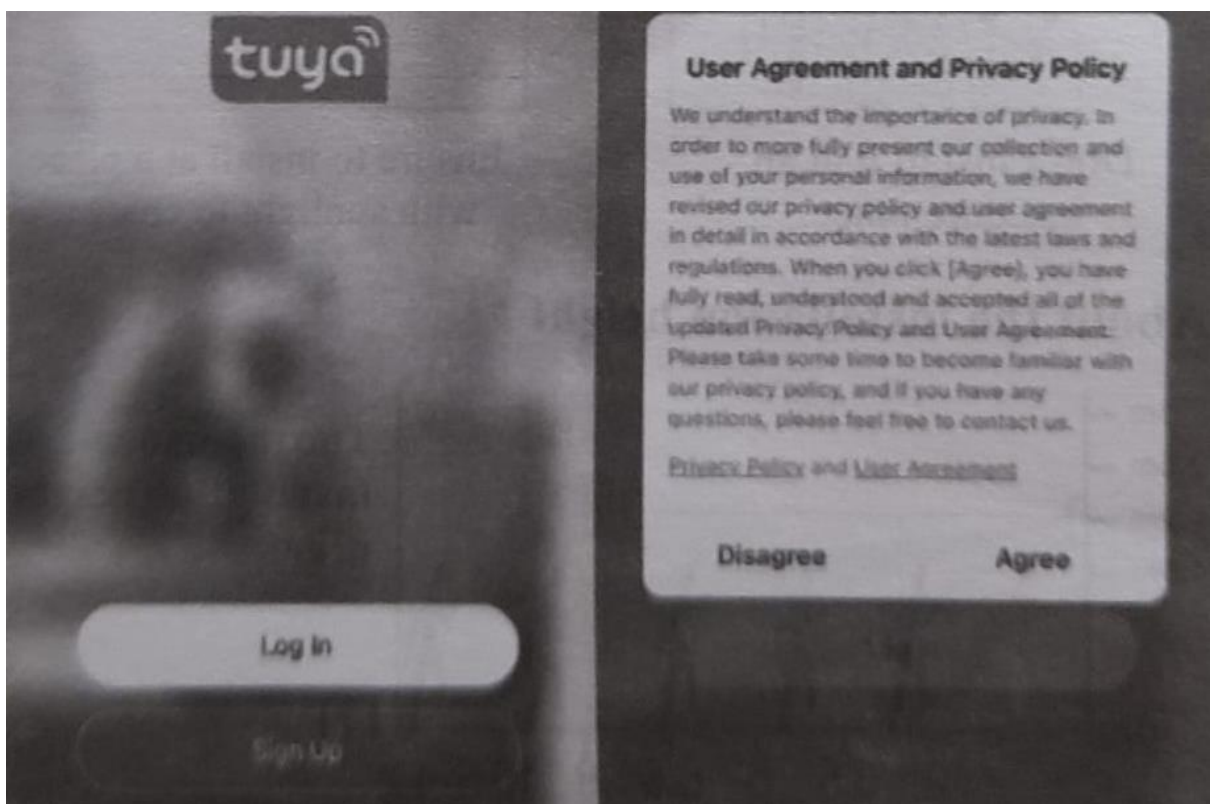
Tuya Smart



Smart Life

- Scanati codul QR si descarcati „Tuya Smart sau Smart Life”
- IOS: va rugam sa descarcati „Tuya Smart sau Smart Life” din Magazinul Apple.
- Android: va rugam sa descarcati „Tuya Smart sau Smart Life” din Magazin Play.

#### 2. Inregistrati-vă / Autentificati-vă în aplicație

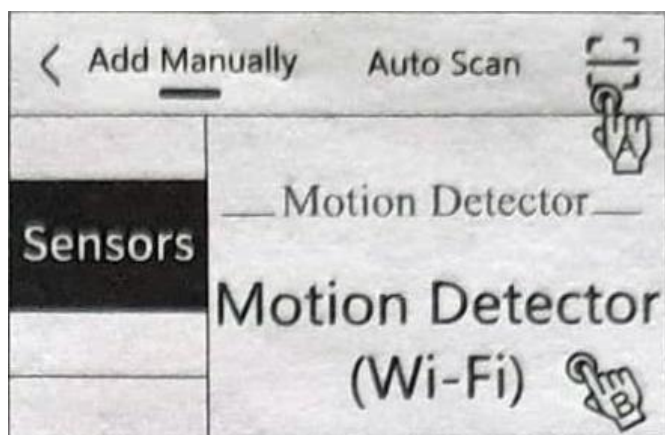


#### 3. Aplicatia si alarma se conecteaza urmand pasii de mai jos.

- I. Deschideti aplicatia „Tuya Smart” si apasati pe butonul „+” din coltul dreapta de sus pentru a adauga dispozitivul.



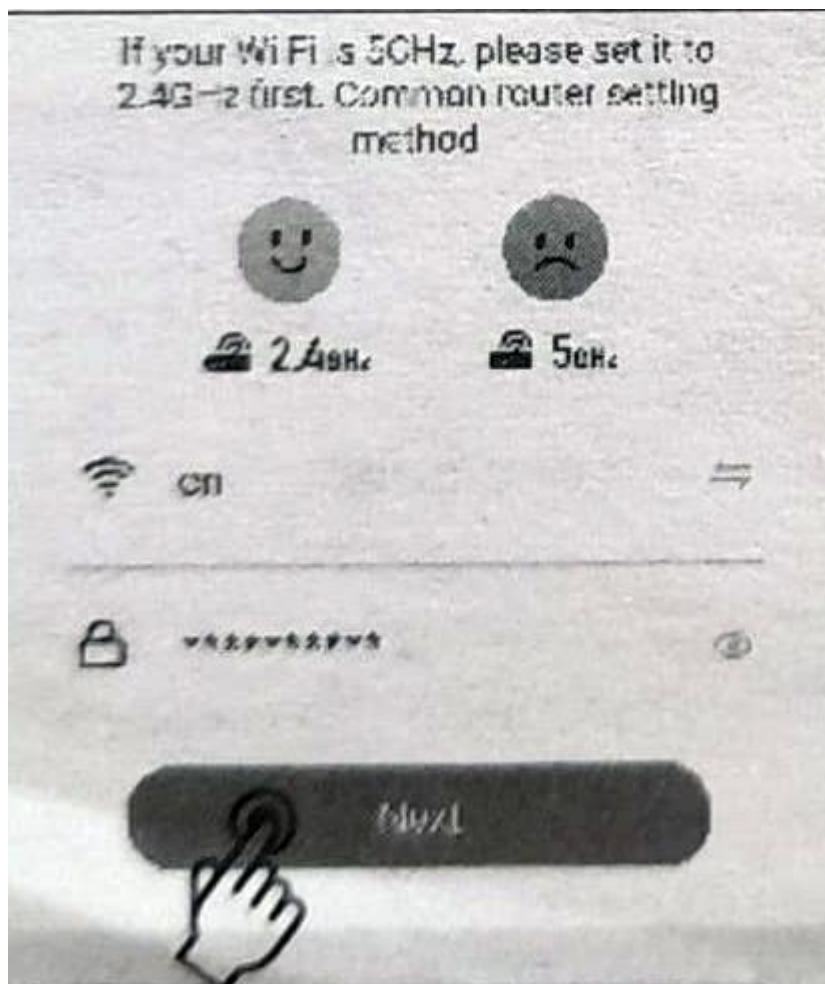
## II. Configurati alarma in aplicatie (doua variante)



Varianta A: Apasati pe butonul din partea de sus pentru a scana codul QR.

Varianta B: Mergeti la „Senzori” si alegeti „Detectie Miscare (Wi-Fi)”, apasati enter.

III. Introduceti parola Wi-Fi si apasati pe „Next”.

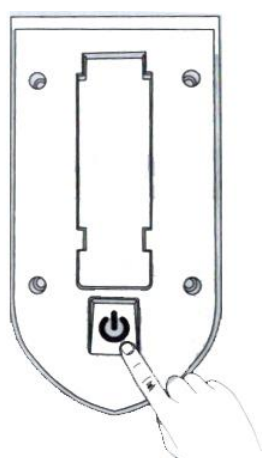


**Atentie! – functioneaza numai cu retele Wi-Fi 2.4 Ghz.**

IV. Apasati lung pe butonul **Setari** si sirena va face doua beep-uri.

- Daca alarma se aprinde rapid, inseamna ca s-a conectat la Wi-Fi.
- Daca alarma se aprinde incet, inseamna ca s-a conectat la Hotspot.

**Atentie! – daca lumina alarmei sta aprinsa continuu, inseamna ca dispozitivul se reseteaza. Apasati lung pe butonul Setari.**



V. Doua variante de conectare la Internet

Varianta A: Conexiunea rapida prin Wi-Fi



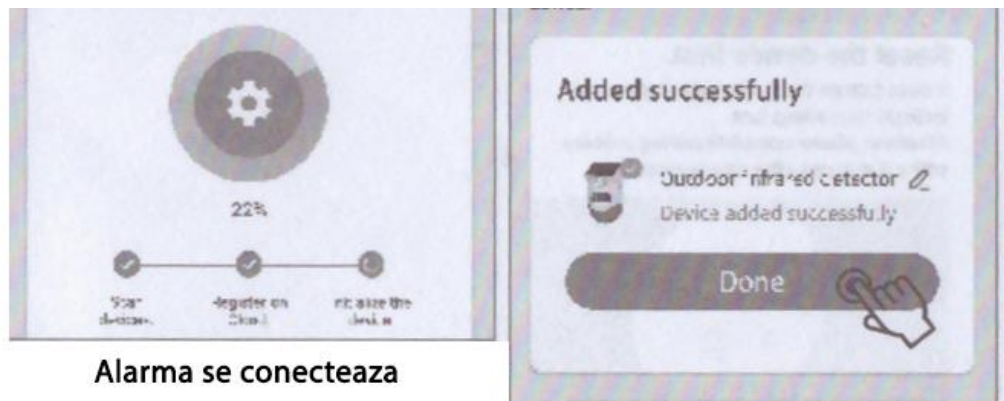
Apasati „Next”

Varianta B: Conexiunea prin Hotspot

The screenshot shows two panels side-by-side. The left panel is identical to the one above, with instructions to reset the device and confirm a rapid indicator blink. The right panel shows a list of available Wi-Fi networks: 'Smart\_ifi-XXXX' and 'SI\_XXXX'. It also includes a note to return to the app to continue adding devices and a 'Go to Connect' button.

Apasati in coltul din dreapta sus pe „Switch AP Mode”.  
Apasati „Next”

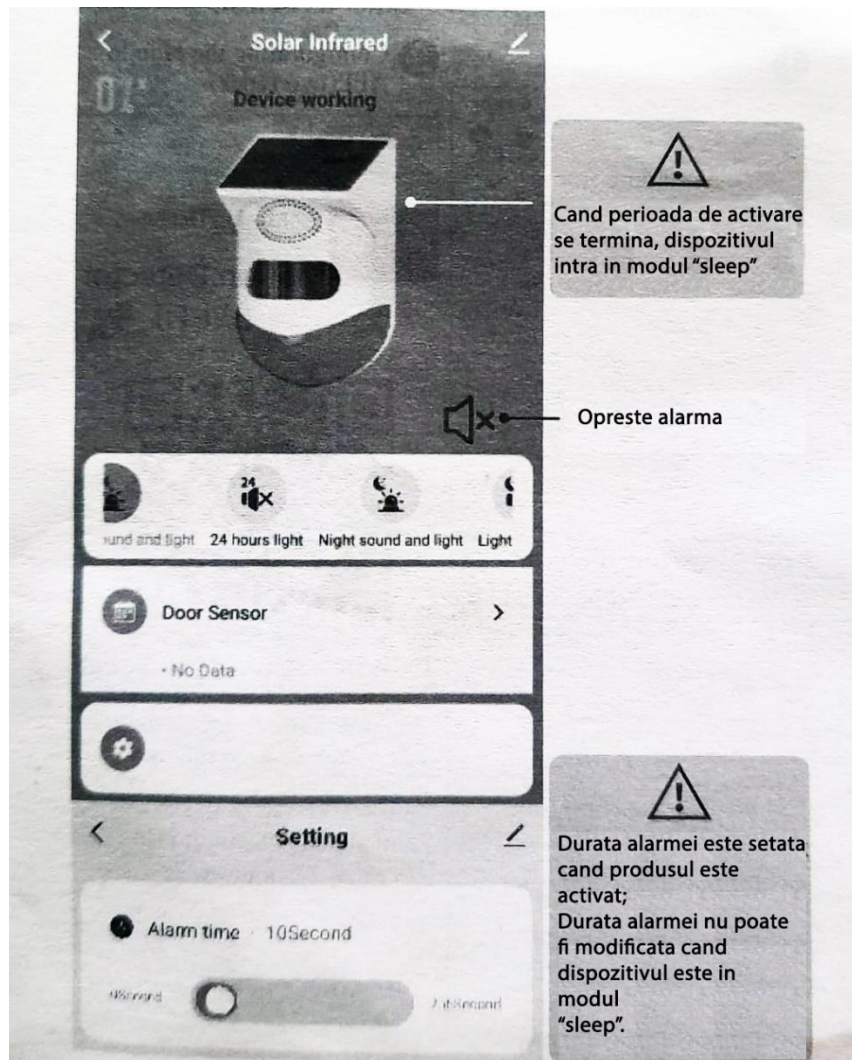
Apasati pe „Go to connect”.  
Alegeti Hotpoint.



Conexiunea s-a realizat cu succes, apasati pe "Done"

Atentie! – dupa ce s-a conectat cu succes, va rugam sa inchideti o data produsul.

#### IV. UTILIZARE APlicatie MOBILA



Atentie! - cand puterea bateriei scade sub 20%, aplicatia va trimite o notificare de voltaj redus.

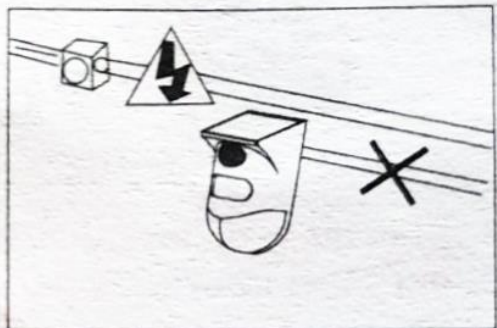
## V. GHID DE INSTALARE

### Principiul general de instalare

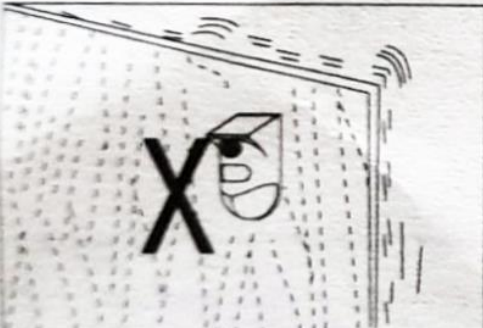
Desi detectorul are performante foarte bune, instalarea necorespunzatoare trebuie evitata pe cat posibil pentru a fi 100% siguri ca produsul va functiona si va detecta cat mai corect.



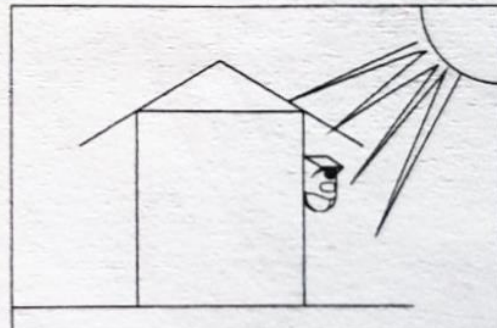
Nu instalati produsul langa drum.



Instalati produsul la distanta de  
fire de curent

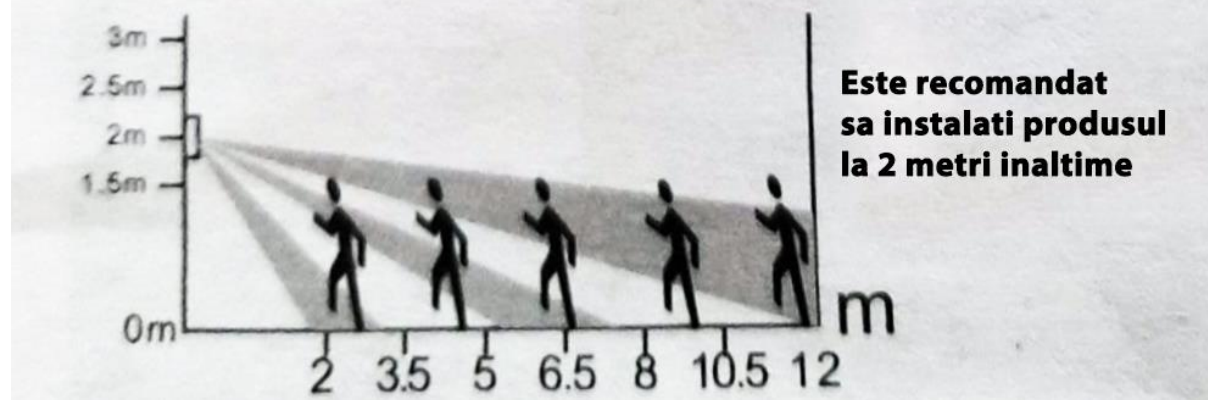


Nu instalati produsul  
intr-un loc nesigur.



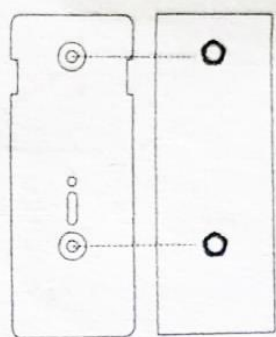
Asigurati-vă ca ajunge lumina  
soarelui la produs, pentru  
a se incarca

### DESPRE INALTMEA INSTALARII

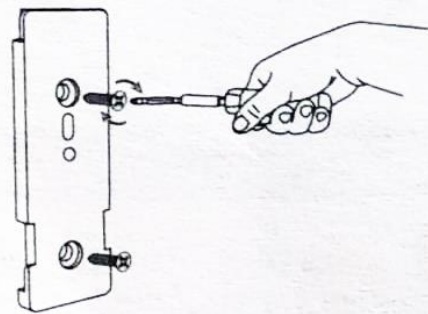


## VI. PASII DE INSTALARE

- 1** Marcati cele doua gauri si apoi faceti gaurile ca in imaginea alaturata.

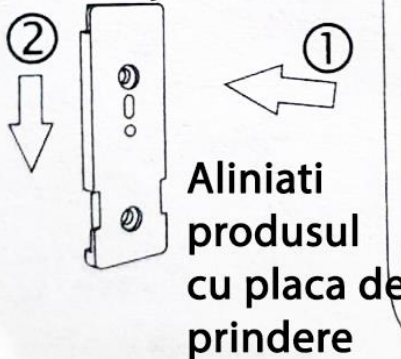


- 2** Introduceti si strangeti suruburile cu o surubelnita in cruce, in sensul acelor de ceasornic.

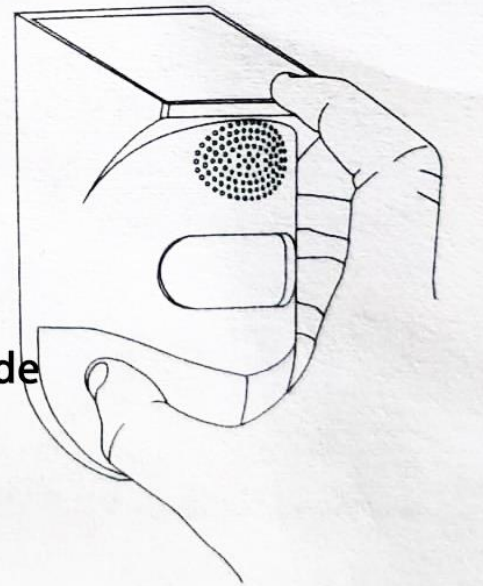


- 3** Adaugati alarma ca in imaginea de mai jos

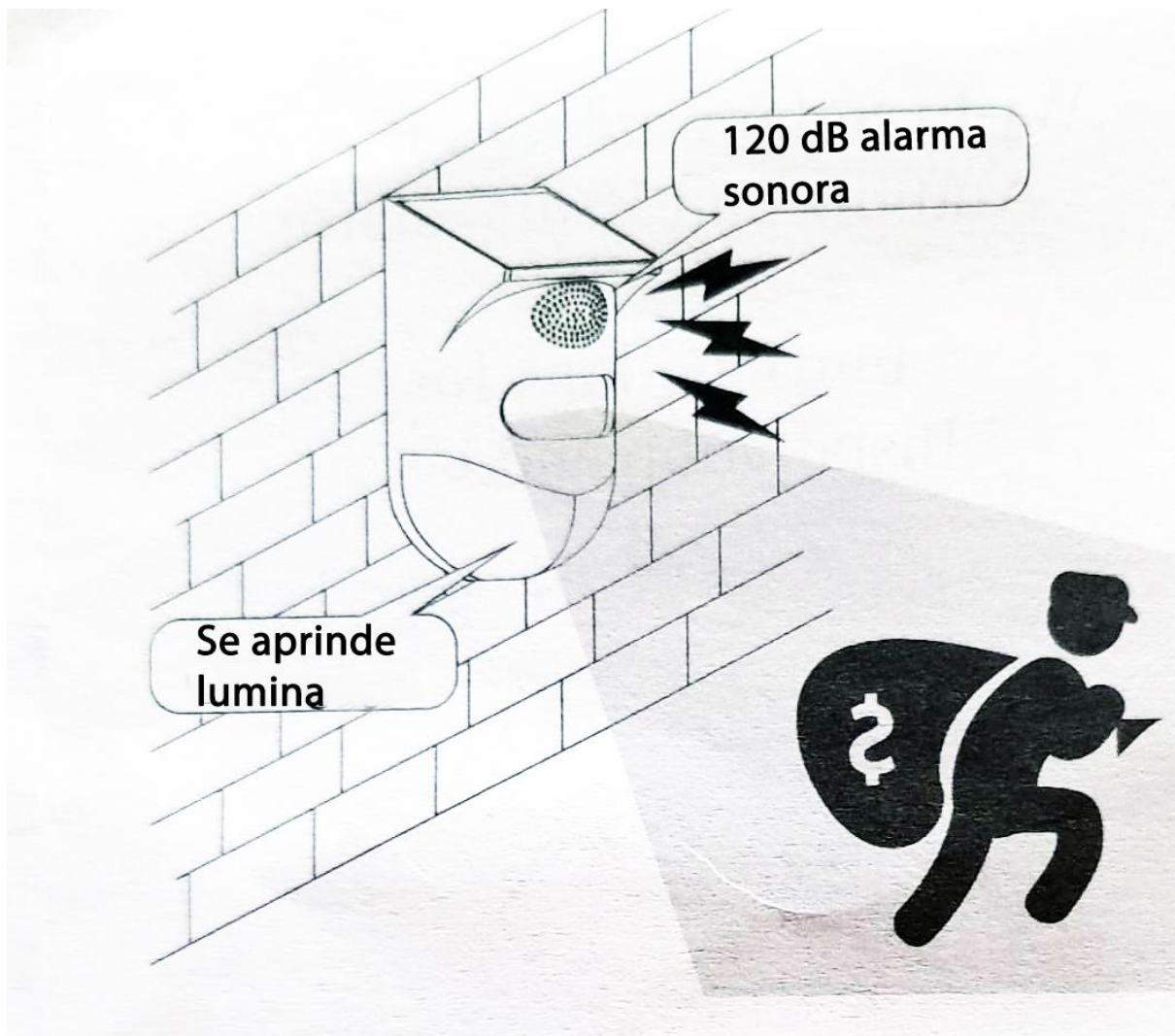
Trageti in jos



Aliniati produsul cu placa de prindere



## VII. TESTARE ALARMA



## VIII. SPECIFICATII

Panel solar: 5V \* 0.6W

Putere sunet: 120 dB

Durata incarcare: 6-8 ore

Output: baterie slaba, alarma cu infrarosu

Unghi detectie: 110°

Baterie: 3.7V x 600 mAH, litiu polimer

Distanta detectie: 9-12 metri (afectata de mediul inconjurator)