

Go Plus

Reolink Go Plus, o cameră de securitate HD mobilă 100% fără fir, funcționează în rețele 4G-LTE și 3G. O soluție ideală de monitorizare video fără cabluri, fără probleme de cablare, atunci când se află în zone cu acces limitat sau fără acces WiFi, fără sursă de energie electrică!

1. Specificații



1	6 LED-uri IR
2	Microfon încorporat
3	LED de stare
4	Lentile
5	Senzor de lumină naturală
6	Senzor de mișcare PIR încorporat
7	Difuzor
8	Port Micro USB



1	Slot pentru card Micro SD
2	Slot pentru cartela SIM
3	Gaură de resetare
4	LED-ul de stare a bateriei

Lumina de stare

Notă:

Dacă camera se conectează cu succes la rețea, nu se va aprinde niciun LED de stare în timpul modului inactiv.

Lumina de stare	Starea camerei
LED-ul roșu se aprinde stabil, apoi începe să lumineze intermitent	Camera nu poate recunoaște cartela SIM sau există un cod PIN al cartelei SIM.
LED-ul roșu se aprinde stabil și apoi luminează intermitent încet aproximativ o dată la fiecare secundă	Camera nu poate înregistra rețeaua operatorului de telefonie mobilă.
LED-ul roșu se aprinde stabil, apoi luminează intermitent rapid de aproximativ 3 ori pe secundă (1s)	Apelul de date a eșuat sau necesită introducerea APN (Access Point Name/Numele punctului de acces).

LED-ul roșu se aprinde stabil, apoi LED-ul albastru începe să lumineze intermitent și se stinge complet	Conexiunea la rețea a eșuat.
LED-ul roșu se aprinde stabil, apoi LED-ul albastru începe să lumineze intermitent și să se aprindă stabil	Conexiunea la rețea a reușit.

2. Configurare și instalare

Configurarea camerei

Ce este în cutie

Notă: Conținutul pachetului poate varia și se poate actualiza în funcție de diferite versiuni și platforme, vă rugăm să luați informațiile de mai jos doar ca referință. Iar conținutul real al pachetului este condiționat de cele mai recente informații de pe pagina de vânzare a produsului.

Go Plus



Go Plus*1



Cablu USB*1



Ghid rapid de pornire*1



Montură*1



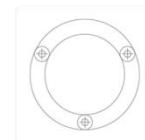
Piele de camuflaj *1



Autocolant de



Pachet de șuruburi*1



Șablon de montare *1



Ac de resetare*1

Activați cartela SIM pentru cameră

Cartela SIM trebuie să fie compatibilă cu WCDMA și FDD LTE.

Activați cartela pe telefon sau la operatorul de rețea înainte de a o introduce în cameră.

Note:

- Unele cartele SIM au un cod PIN; vă rugăm să folosiți mai întâi telefonul pentru a dezactiva codul PIN.
- Nu introduceți cartela SIM IoT sau M2M în telefon.

Instalați cartela SIM

1. Scoateți capacul din spate rotindu-l în sens invers acelor de ceasornic și introduceți cartela SIM în port.



2. Introduceți bateria în aparat și strângeți capacul din spate pentru a porni camera.



3. Un LED roșu se va aprinde și va rămâne aprins timp de câteva secunde, apoi se va stinge.



4. „Conexiunea la rețea a reușit”. Un LED albastru se va aprinde alternativ timp de câteva secunde, apoi se va aprinde înainte de a se stinge, ceea ce înseamnă că camera a fost conectată cu succes la rețea.



Notă:


De asemenea, este posibil să vă confrunțați cu următoarele situații:

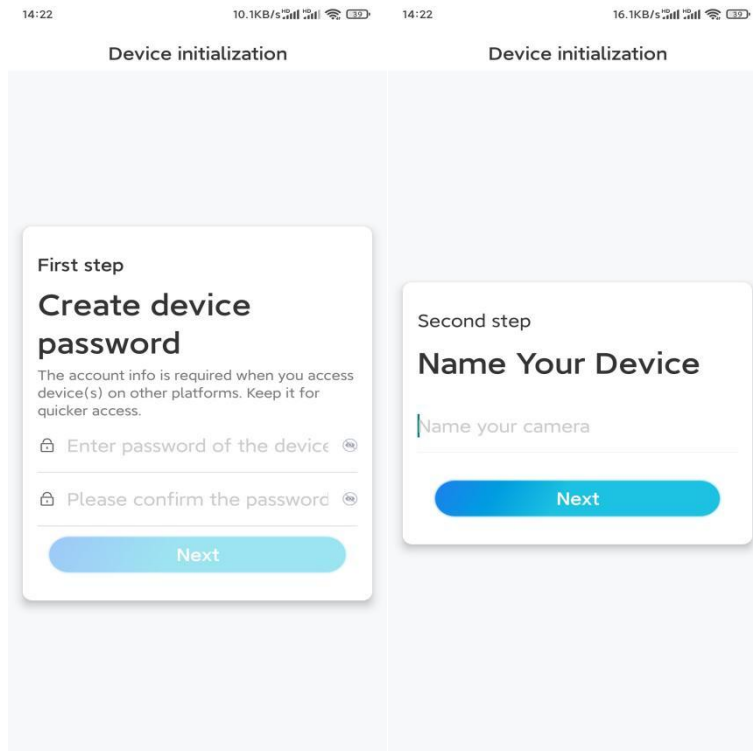
Nr.	Mesaje Vocale	Starea camerei	Soluții
1	„Cartela SIM nu poate fi recunoscută”	Camera nu poate recunoaște această cartelă SIM.	1. Verificați dacă cartela SIM este orientată în sens invers. 2. Verificați dacă cartela SIM nu este introdusă complet și introduceți-o din nou.
2	„Cartela SIM este blocată cu un cod PIN. Vă rugăm să-l dezactivați”	Camera nu poate recunoaște această cartelă SIM.	Introduceți cartela SIM în telefonul mobil și dezactivați PIN-ul.

3	„Nu este înregistrat în rețea. Vă rugăm să activați cartela SIM și să verificați intensitatea semnalului”	Camera nu reușește să se înregistreze în rețeaua operatorului.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Verificați dacă cartela dvs. este activată sau nu. În caz contrar, sunați operatorul dvs. pentru a activa cartela SIM. 2. Semnalul este slab în poziția curentă. Vă rugăm să mutați camera într-o locație cu un semnal mai bun. 3. Verificați dacă folosiți versiunea corectă a camerei.
4	„Conexiunea la rețea a eșuat”	Camera nu reușește să se conecteze la server.	Camera va fi în modul de așteptare și se va reconecta mai târziu.
5	„Apelul de date a eșuat. Vă rugăm să confirmați că planul dvs. de date celulare este disponibil sau să importați setările APN”	Cartela SIM a rămas fără date sau setările APN nu sunt corecte.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vă rugăm să verificați dacă planul de date pentru cartela SIM este încă disponibil. 2. Importați setările APN corecte în cameră.

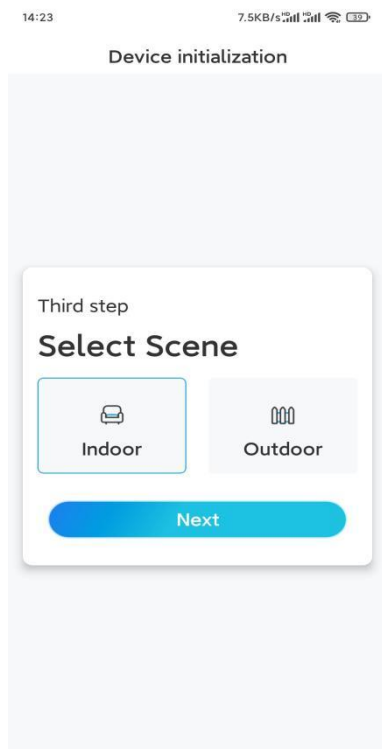
Configurați camera în aplicație

Vă rugăm să urmați pașii de mai jos pentru a efectua configurarea inițială a camerelor alimentate cu baterii prin aplicația Reolink.

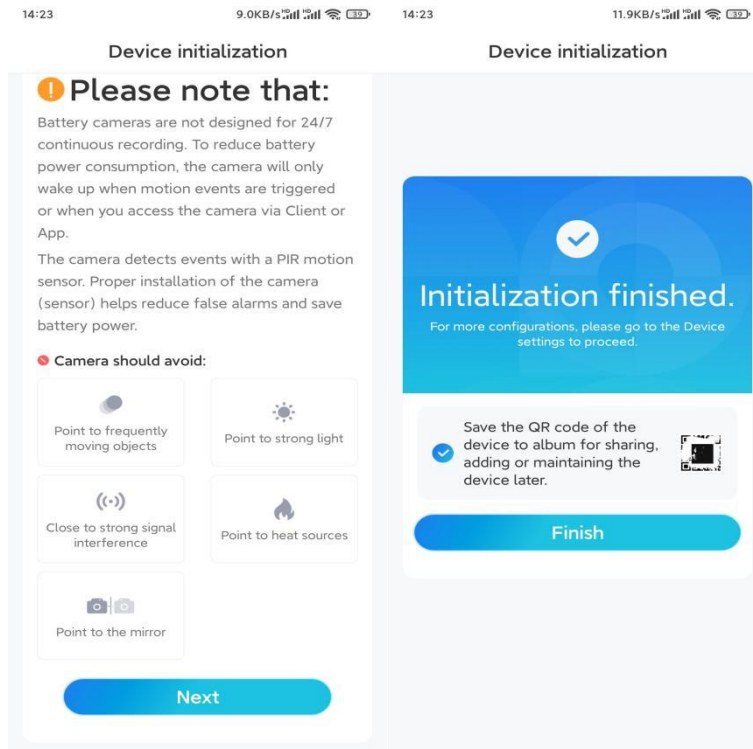
Pasul 1. Atingeți pictograma  din colțul din dreapta sus pentru a adăuga camera.



Pasul 4. Selectați o scenă în funcție de locul în care va fi instalată camera dvs. Apoi atingeți **Next** (Înainte).



Pasul 5. Citiți nota și apoi atingeți **Terminare** pentru a finaliza inițializarea camerei.



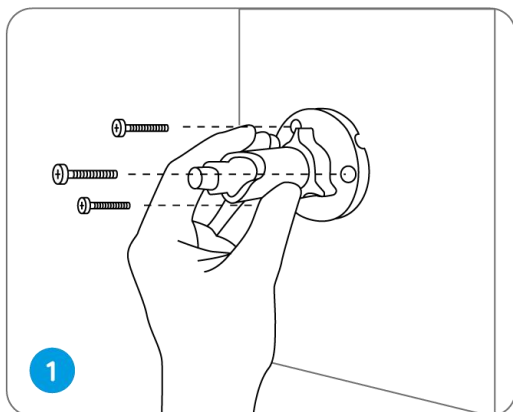
Acum, inițializarea este finalizată și o puteți muta în poziția dorită. Iată un articol pentru a alege o poziție bună pentru camera.

Instalați camera

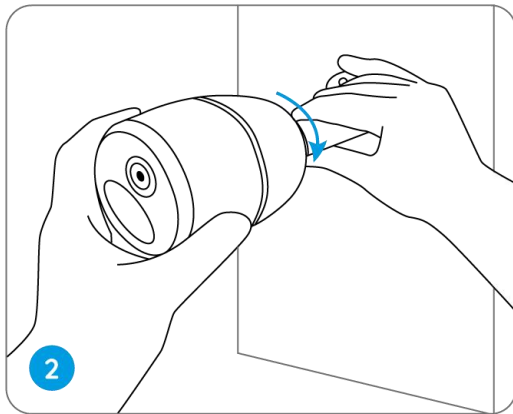
Vă oferim ghiduri privind diferite scenarii în care poate fi instalată camera. Verificați-le, pe fiecare.

Montați camera pe perete

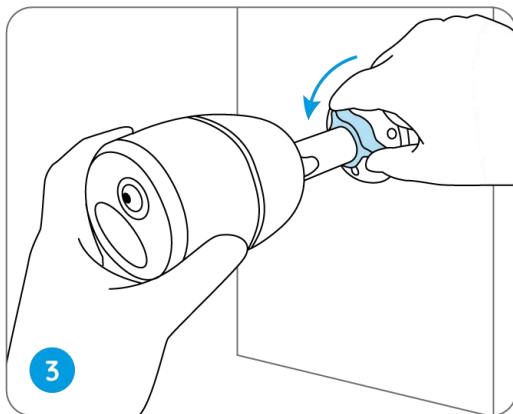
1. Faceți găuri în conformitate cu șablonul de găuri de montare și înșurubați suportul de securitate pe perete. Dacă montați camera pe orice suprafață dură, introduceți mai întâi diblurile de plastic în găuri.



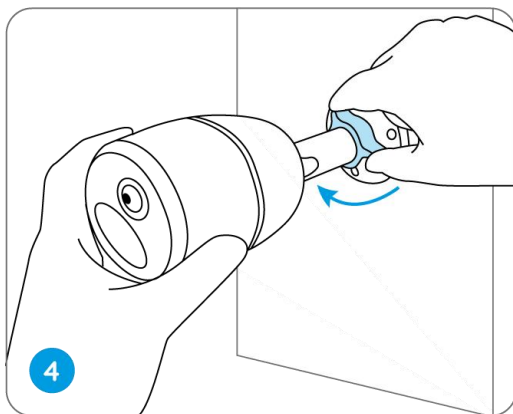
2. Instalați camera pe suportul de securitate.



3. Pentru a obține cel mai bun câmp vizual, slăbiți butonul de reglare de pe suportul de securitate și rotiți camera.

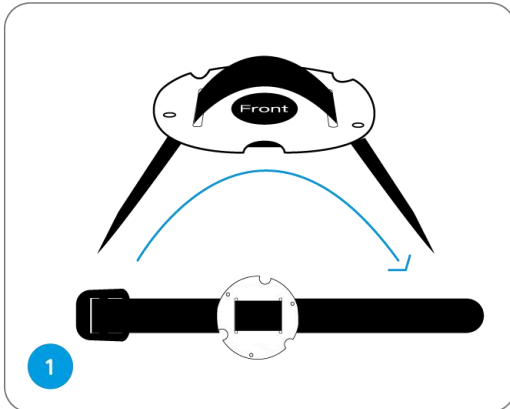


4. Strângeți butonul de reglare pentru a bloca camera.

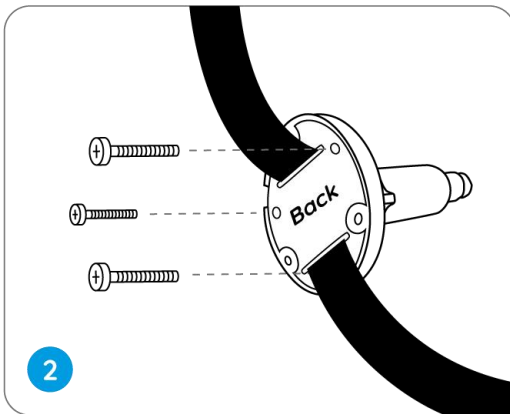


Ataşați camera la un copac

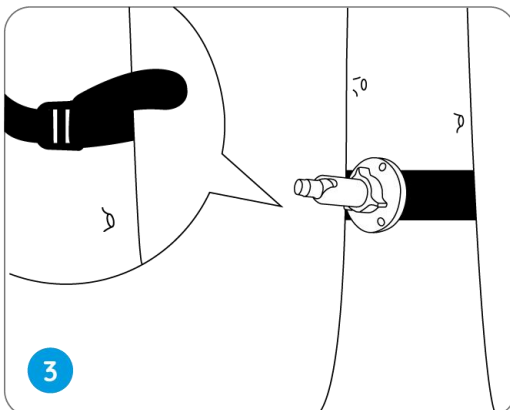
1. Înşurubați cureaua furnizată pe placa de montare.



2. Ataşați placa la suportul de securitate cu ajutorul șuruburilor mai mici.



3. Fixați suportul de securitate pe un copac.



4. Instalați camera și reglați unghiurile camerei conform instrucțiunilor din **Pașii 2 și 4** din ghidul de instalare anterior.

