

Ghid de inițiere rapidă

Reolink Video Doorbell WiFi/PoE

Suport tehnic

Dacă aveți nevoie de ajutor tehnic, vă rugăm să vizitați site-ul nostru oficial de asistență și să contactați echipa noastră de asistență înainte de a returna produsele: <https://support.reolink.com>.

 Product Ident GmbH

Hoferstasse 9B, 71636 Ludwigsburg, Germania

E-mail: prodsg@libelleconsulting.com

 APEX CE SPECIALISTS LIMITED

Adresa: 89 Princess Street, Manchester, M14HT, Marea

E-mail: info@apex-ce.com

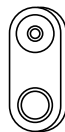
iulie 2022
QSG1_A
58.03.005.0053

  @ReolinkTech

<https://reolink.com>

Ce e in cutie	2
Introducere sonerie	3
Configurați soneria	5
Configurați clopoțelul	7
Instalați soneria	8
Specificație	11
Notificare de conformitate	11

Ce e in cutie



Sonerie



Chimie



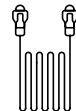
Pană



Placa de montare



Montare
Șablon de gaură



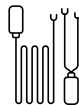
1m
Cablu Ethernet



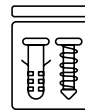
Adaptor de alimentare*



Cablu jumper



Pachet de șuruburi pentru extensie de putere
Cablu*

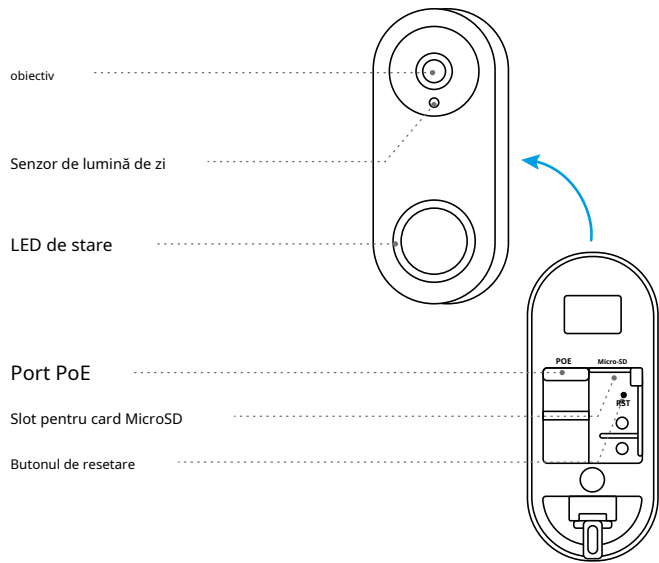


Ghid de inițiere rapidă

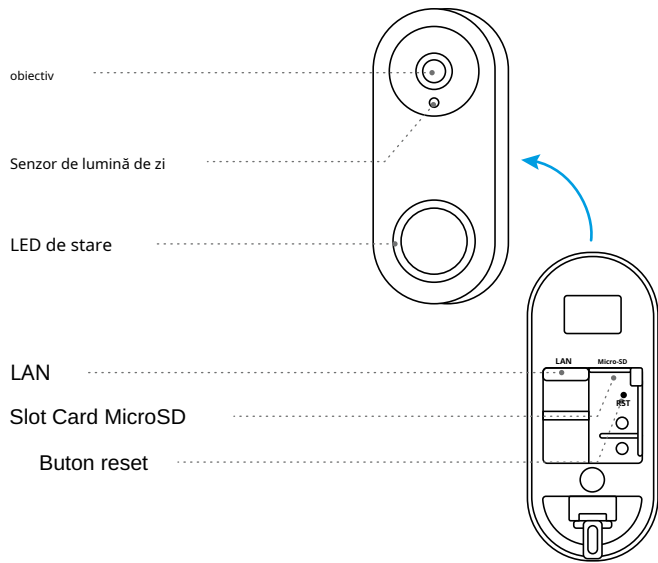
NOTĂ: Reolink Video Doorbell PoE nu vine cu un adaptor de alimentare și un cablu prelungitor de alimentare.

Introducere sonerie

Sonerie video PoE



Video Sonerie WiFi



Configurați soneria

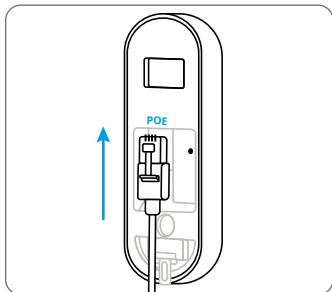
Configurați soneria la telefon

Exemplul din imagini este Video Doorbell PoE

Pasul 1: Scanati codul QR pentru a descarca aplicatia

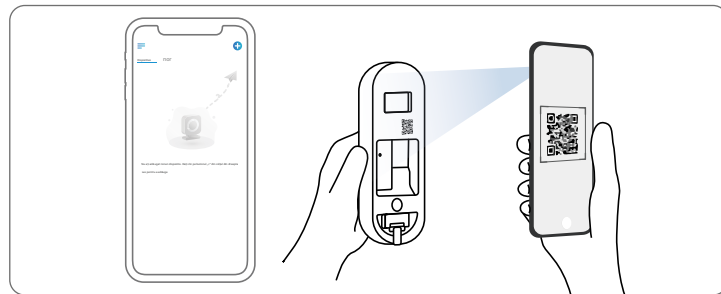


Pasul 2: Porneste device-ul



NOTĂ: Dacă utilizați versiunea WiFi a acestui device, trebuie să o conectați la alimentator sau la o altă sursă de alimentare deja existentă

Pasul 3: Lansați aplicația Reolink. Apasă pe "+" din dreapta sus colț și scanați codul QR de pe sonerie pentru a-l adăuga.



Pasul 4: Urmează instrucțiunile din aplicație pentru a finaliza procesul de inițiere

Configurați soneria pe computer (opțional)

Pasul 1: Descărcați și instalați clientul Reolink. Accesați <https://reolink.com> >

Asistență > Aplicație și client

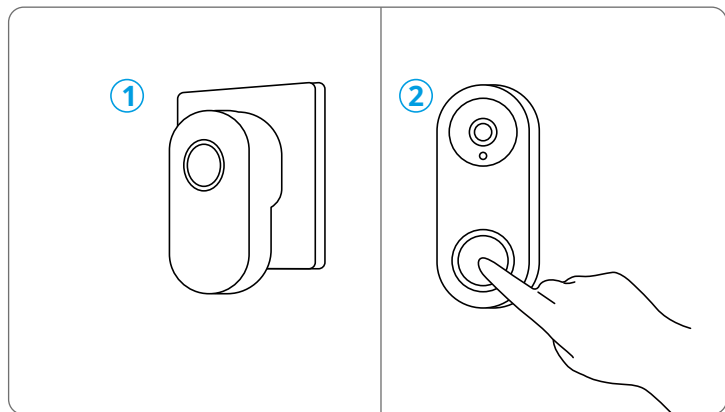
Pasul 2: Porniți soneria video cu un cablu Ethernet.

Pasul 3: Lansați clientul Reolink. Faceți clic pe butonul "+" și introduceți numărul UID al soneriei pentru a o adăuga.

Pasul 4: Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza configurarea inițială.

Configurați clopoțelul

Pasul 1 Conectați Chime și apăsați butonul de pe soneria. Pasul 2 Urmați instrucțiunile de pe ecran pentru a finaliza configurarea inițială.

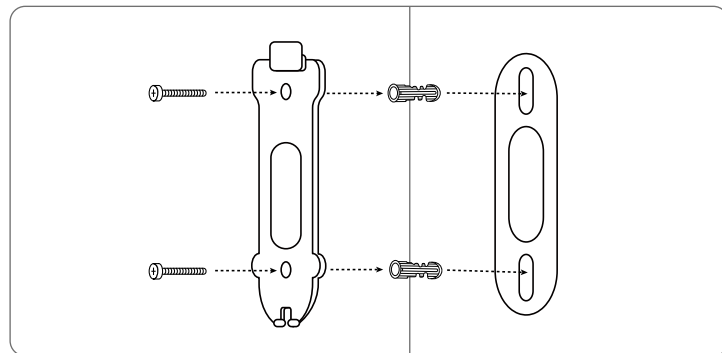


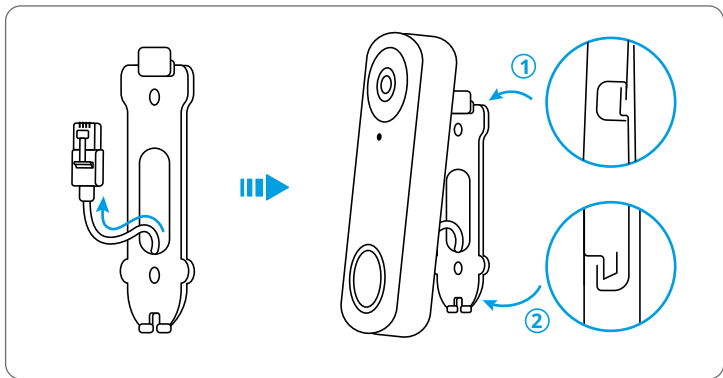
Instalați soneria

* Reolink Video Doorbell PoE este luat ca exemplu.

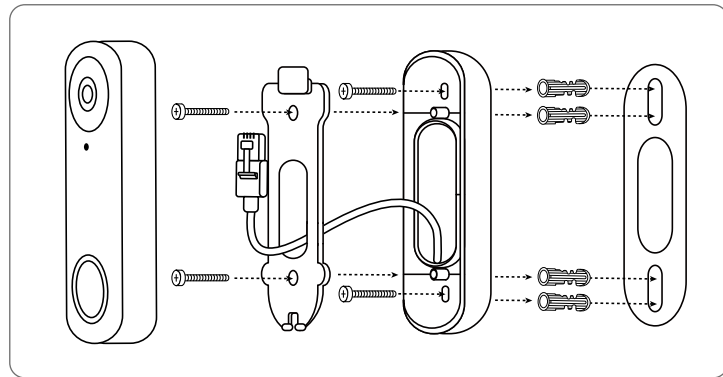
Pasul 1 Puneți șablonul de montare pe perete și găuriți așa cum se arată.

Pasul 2 Instalați placa de montare folosind șuruburile furnizate prin cele două orificii.





Fixeaza placa de montare pe perete. Trece cablul de alimentare prin gaura din placa si fixeaza soneria pe placa.



Specificație

Caracteristici hardware

Câmp vizual: 140° orizontal, 98° vertical, 190° diagonală LED

infraroșu: 2 buc/850 nm

Dimensiuni: 133 x 48 x 23mm

Greutate: 96g

Notificare de conformitate

Declarație de conformitate FCC

Acest dispozitiv respectă Partea 15 din Regulile FCC. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții:

acest dispozitiv nu poate cauza interferențe dăunătoare și acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență primită, inclusiv interferențe care pot cauza funcționare nedorită.

NOTĂ: Acest echipament a fost testat și sa constatat că respectă limitele pentru un dispozitiv digital de Clasa B, în conformitate cu partea 15 din Regulile FCC. Aceste limite sunt concepute pentru a oferi o protecție rezonabilă împotriva interferențelor dăunătoare într-o instalație rezidențială. Acest echipament generează utilizări și poate radia energie de radiofrecvență și, dacă nu

instalat și utilizat în conformitate cu instrucțiunile, poate provoca interferențe dăunătoare comunicațiilor radio. Cu toate acestea, nu există nicio garanție că interferențele nu vor apărea într-o anumită instalație. Dacă acest echipament cauzează interferențe dăunătoare recepției radio sau televiziunii, ceea ce poate fi determinat prin oprirea și pornirea echipamentului, utilizatorul este încurajat să încerce să corecteze interferența prin una sau mai multe dintre următoarele măsuri:

- Reorientați sau mutați antena de recepție.
- Măriți distanța dintre echipament și receptor.
- Conectați echipamentul la o priză de pe un circuit diferit de cel la care este conectat receptorul.
- Consultați distribuitorul sau un tehnician radio/TV cu experiență pentru ajutor.

Schimbările sau modificările care nu sunt aprobate în mod expres de partea responsabilă pentru conformitate ar putea anula autoritatea utilizatorului de a utiliza echipamentul.

Declarații de avertizare privind expunerea la RF FCC

Acest echipament respectă limitele FCC de expunere la radiații stabilite pentru un mediu necontrolat. Acest echipament trebuie instalat și operat la o distanță minimă de 20 cm între radiator și corp.



Declarație simplificată de conformitate UE

Reolink declară că camera WiFi este în conformitate cu esențialul

cerințele și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE, camera PoE este în conformitate cu Directiva 2014/30/UE.



Eliminarea corectă a acestui produs

Acest marcaj indică faptul că acest produs nu trebuie aruncat împreună cu alte deșeuri menajere în toată UE. Pentru a preveni posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane prin eliminarea necontrolată a deșeurilor, reciclați-le în mod responsabil pentru a promova reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna dispozitivul folosit, vă rugăm să utilizați sistemele de returnare și colectare sau contactați comerciantul de unde a fost achiziționat produsul. Ei pot lua acest produs pentru reciclare sigură pentru mediu.

Garantie limitata

Acest produs vine cu o garanție limitată de 2 ani care este valabilă numai dacă este achiziționat de la Magazinul Oficial Reolink sau un reseller autorizat Reolink. Aflați mai multe: <https://reolink.com/warranty-and-return/>.

NOTĂ: Sperăm să vă bucurați de noua achiziție. Dar dacă nu sunteți mulțumit de produs și intenționați să îl returnați, vă sugerăm insistent să resetați camera la setările implicite din fabrică înainte de a reveni.

Termeni și confidențialitate

Utilizarea produsului este condiționată de acordul dvs. cu Termenii și condițiile și Politica de confidențialitate de la reolink.com. A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Final acord de licență utilizator

Folosind software-ul produsului care este încorporat în produsul Reolink, sunteți de acord cu termenii acestui Acord de licență pentru utilizatorul final („EULA”) între dumneavoastră și Reolink. Aflați mai multe: <https://reolink.com/eula/>.

Declarații ISED

Acest dispozitiv conține emițătoare/receptoare scutite de licență care respectă RSS-urile scutite de licență ale Innovation, Science and Economic Development Canada. Funcționarea este supusă următoarelor două condiții:

- (1) Acest dispozitiv nu poate cauza interferențe.
- (2) Acest dispozitiv trebuie să accepte orice interferență, inclusiv interferența care poate cauza funcționarea nedorită a dispozitivului.

Declarație de expunere la frecvență radio pentru IC

Dispozitivul a fost evaluat pentru a îndeplini cerințele generale de expunere la RF. Dispozitivul poate fi utilizat în condiții de expunere mobilă. Distanța minimă de separare este de 20 cm.

FRECVENȚA DE OPERARE (pentru versiunea WiFi) (puterea maximă transmisă)

2412MHz --- 2472MHz (19dBm)

5150MHz --- 5350MHz (18dBm)

5470MHz --- 5725MHz (18dBm)