

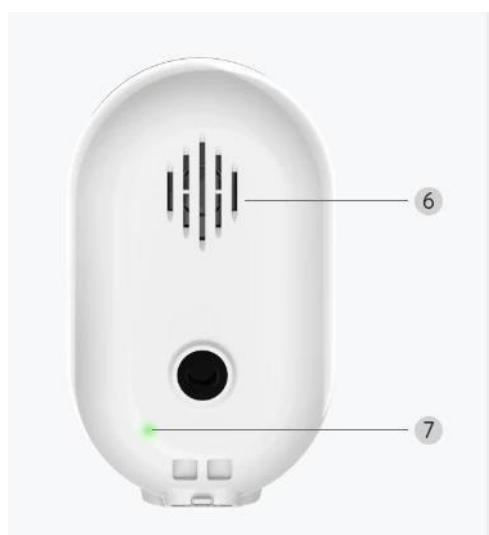
# Argus Series B330

Reolink Argus Series B330 vám vďaka vylepšenému rozlíšeniu 5 MP prináša úplne nový zážitok z monitorovania. Je vybavená pasívnym infračerveným snímačom pohybu a pokročilými detekčnými algoritmi, dokáže inteligentne rozlíšiť osoby, vozidlá a domáce zvieratá od ostatných objektov. Vďaka bodovým svetlám je možné zachytiť jasný farebný obraz, keď je tma. Keďže je úplne bezdrôtová, zvyšuje aj pohodlie pri monitorovaní bezpečnosti.

## 1. Vlastnosti



|   |                              |
|---|------------------------------|
| 1 | Svetlo                       |
| 2 | LED indikátor stavu          |
| 3 | 6 IR LED diód                |
| 4 | Objektív                     |
| 5 | Snímač denného svetla        |
| 6 | Zabudovaný mikrofón          |
| 7 | Zabudovaný PIR senzor pohybu |



|   |                        |
|---|------------------------|
| 1 | Reset dierka           |
| 2 | Napájanie              |
| 3 | Slot na kartu Micro SD |
| 4 | USB-C Port             |
| 5 | Držiak                 |
| 6 | Reproduktor            |

Svetelný  
indikátor

|                    |                          |
|--------------------|--------------------------|
| 7                  | LED indikátor batérie    |
| Svetelný indikátor | Stav kamery              |
| Červené svetlo     | Pripojenie Wi-Fi zlyhalo |
| Modré svetlo       | Pripojenie Wi-Fi úspešné |
| Blikanie           | Pohotovostný stav        |
| Zapnuté            | Pracovný stav            |

## 2. Nastavenie a inštalácia

### Nastavenie kamery

#### Obsah balenia

**Poznámka:** Obsah balenia sa môže líšiť a aktualizovať podľa rôznych verzií a platforiem, nižšie uvedené informácie berte iba ako referenciu. Skutočný obsah balenia závisí od najnovších informácií na stránke predaja produktu.

Argus Series B330



Argus Series B330\*1



USB-C kábel\*1



Stručná príručka\*1



Držiak\*1



Popruh\*1



Montážna šablóna\*1



Nálepka monitorovania\*1



Balenie skrutiek\*1




Resetovacia ihla \*1

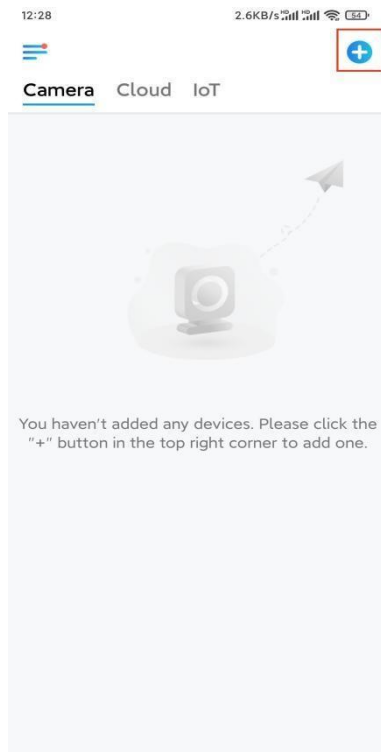
### Nastavenie kamery v aplikácii

Prosím, pri počiatocnom nastavení kamier napájaných z batérie prostredníctvom aplikácie Reolink postupujte podľa nasledujúcich krokov.

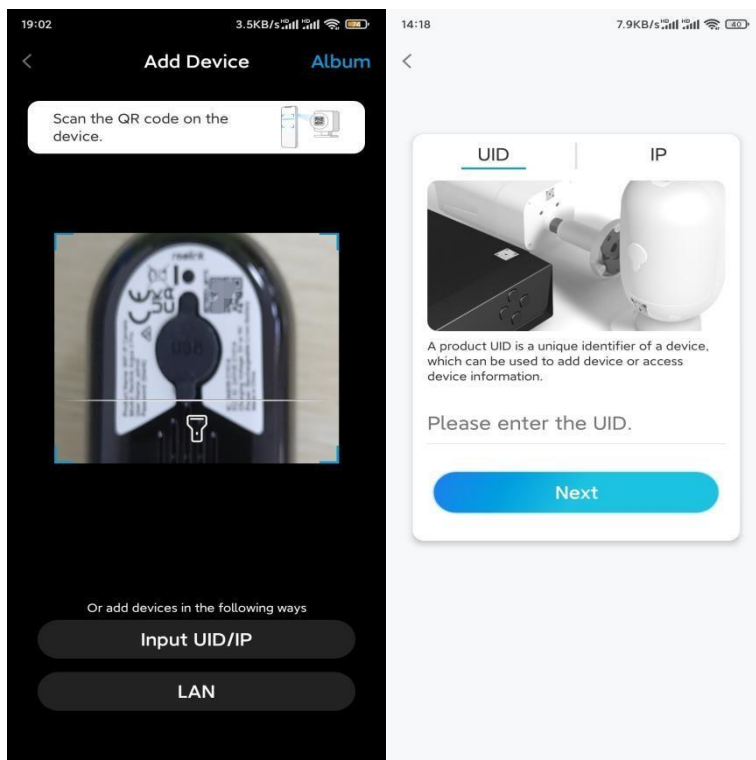
**Krok 1.** Zapnite kameru. Pred úvodným nastavením nezabudnite zapnúť napájací spínač na kamere. Po spustení budete počuť **opakovaný zvuk Cinknutia** alebo **hlasovú výzvu**.

**Poznámka:** Hlasová výzva, ktorú budete počuť, môže byť "Vitajte v aplikácii Reolink, nainštalujte aplikáciu Reolink a naskenujte kód QR na kamere" vo viacjazyčných verziách alebo "spustíte aplikáciu Reolink, pridajte kameru a nastavte ju".

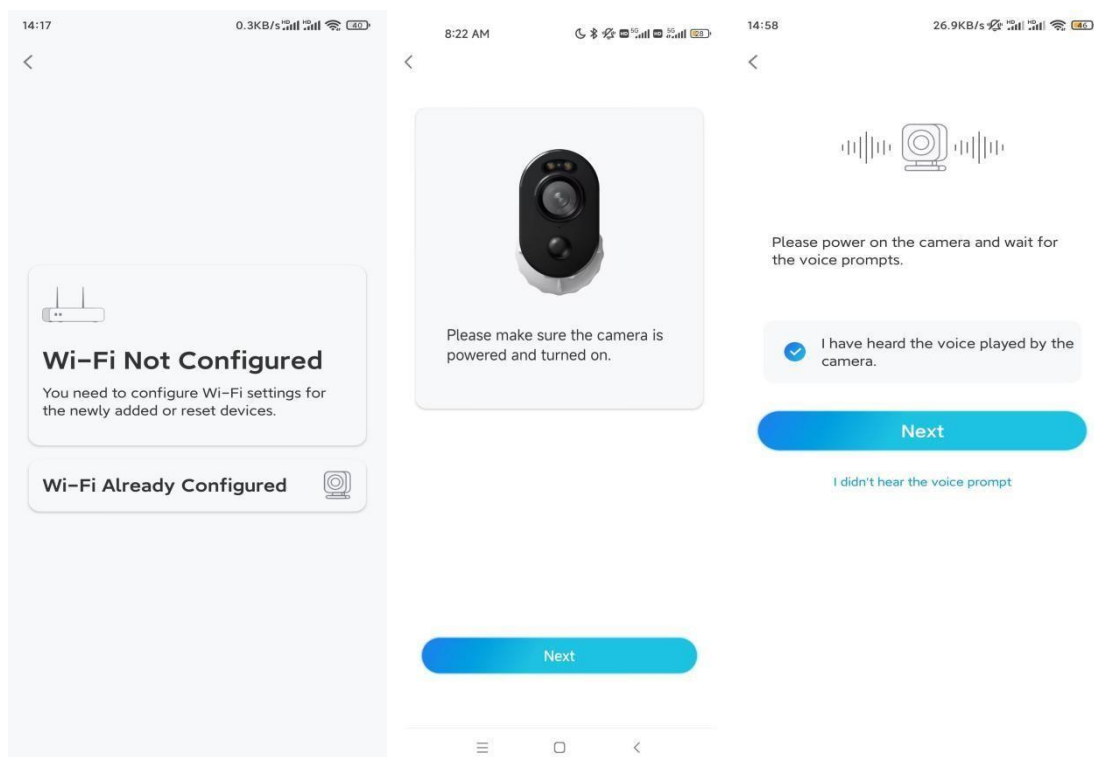
**Krok 2.** Ťuknite na ikonu  v pravom hornom rohu pre počiatočne nastavenie.



**Krok 3.** Naskenujte QR kód na zadnej strane kamery. Ak telefón nereaguje, ťuknite na položku **Input UID/IP** a potom ručne zadajte UID (16 znakov pod QR kódom kamery). Potom ťuknite na tlačidlo **Ďalej**.



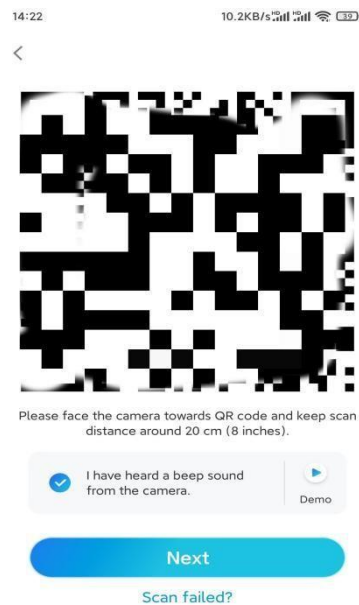
**Krok 4.** Vyberte možnosť **Wi-Fi nie je nakonfigurovaná**. Ak počujete hlasovú výzvu prehrávanú kamerou, zaškrtnite príslušné políčko a potom ťuknite na **Ďalej**.



**Krok 5.** Zadajte heslo WiFi vybranej siete WiFi (pre zobrazenie a opätovnú kontrolu hesla môžete ťuknúť na ikonu pravého oka) a ťuknite na **Ďalej**.



**Poznámka:** Argus Series B330 podporuje 5GHz/2.4GHz dvojpásmové pripojenie WiFi. **Krok 6.** Ťuknite na **Skenovať teraz**. Umiestnite kód QR na telefóne pred objektív kamery do vzdialenosti približne 20 cm a nechajte kameru naskenovať QR kód. Po pípnutí z kamery následne zaškrtnite príslušné políčko a ťuknite na **Ďalej**.



**Krok 7.** Počkajte cca 60 sekúnd, kým sa kamera pripojí k routeru. Po hlásení "pripojenie k routeru úspešné" začiarknite príslušné políčko a ťuknite na **Ďalej**.



Camera is connecting to the router...



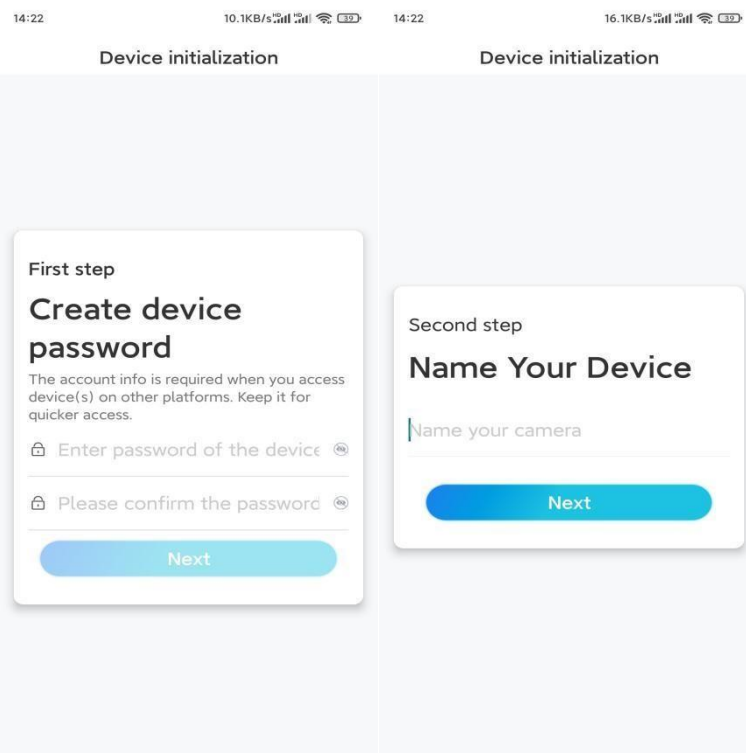
Connection to the router succeeded

I have heard the voice prompt

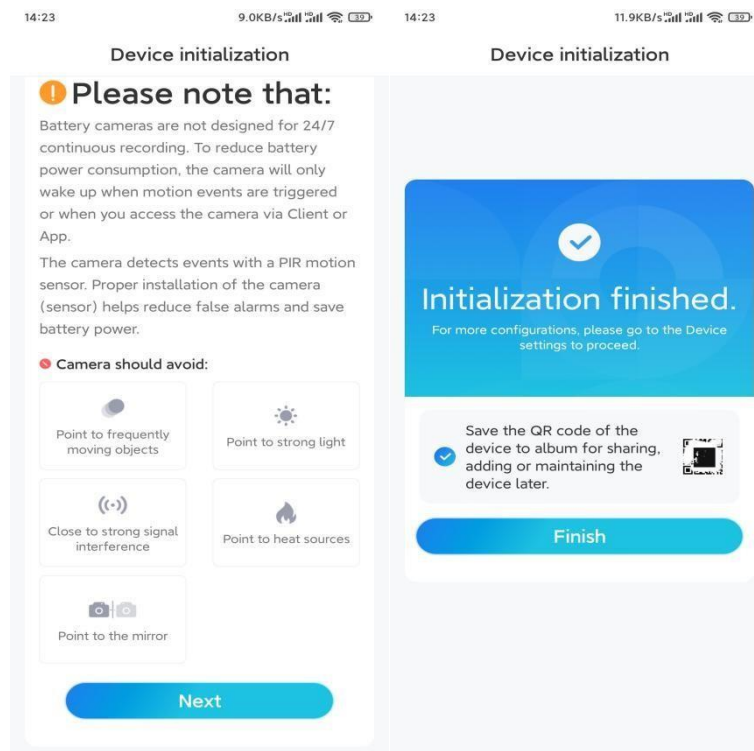
Next

Connection to the router failed

**Krok 8.** Vytvorte prihlasovacie heslo a potom pomenujte kameru.



**Krok 9.** Prečítajte si poznámku nižšie a potom ťuknutím na **Dokončiť** dokončíte inicializáciu kamery.



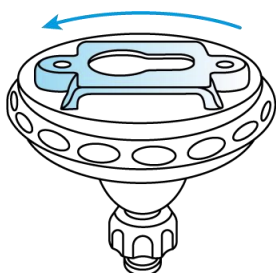
Po dokončení počiatočného nastavenia môžete vybrať vhodné miesto pre montáž kamery.

## Montáž kamery

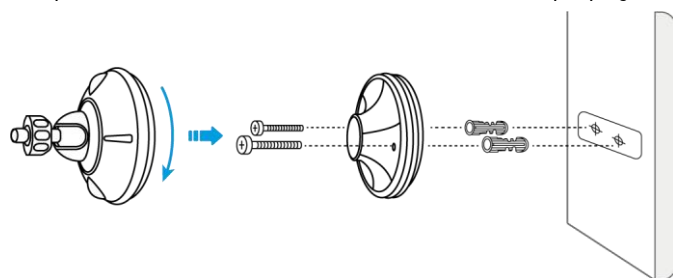
Ponúkame vám návody na dve rôzne scény, do ktorých by sa kamera mohla namontovať. Prezrite si ich.

### Montáž kamery na stenu

**Krok 1.** Otočením odpojte základňu od bezpečnostného držiaku.

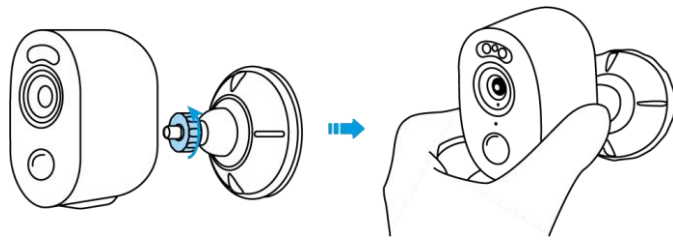


**Krok 2.** Vyvrtajte otvory podľa montážnej šablóny a priskrutkujte základňu bezpečnostného držiaku k stene. Potom pripojte druhú časť k základni.

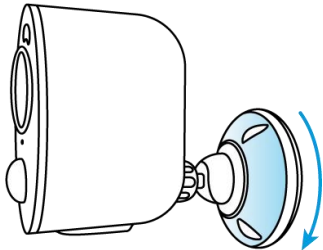




**Krok 3.** Naskrutkujte kameru na držiak a nastavte ju správnym smerom.



**Krok 4.** Upevnite kameru otočením časti na držiaku označenej v tabuľke v smere hodinových ručičiek.

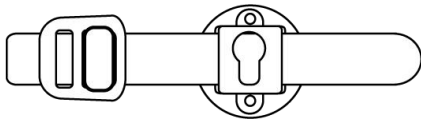


**Poznámka:** Ak chcete neskôr upraviť uhol kamery, uvoľnite držiak otočením hornej časti proti smeru hodinových ručičiek.

### Montáž kamery s popruhom na slučku

Ak chcete kameru namontovať na kmeň stromu, postupujte podľa nasledujúceho spôsobu montáže.

**Krok 1.** Popruh so slučkou prevlečte cez štrbinu v spodnej časti držiaka.



**Krok 2.** Pevne upevnite popruh okolo stromu.

