



Reolink Go

návod k použití

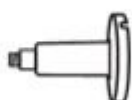
Technická podpora

Pokud potřebujete pomoc, kontaktujte prosím nejprve společnost Reolink. Na většinu otázek lze odpovědět prostřednictvím našeho online střediska podpory na adrese <https://support.reolink.com> nebo kontaktujte prodejce na adrese info@syntex.cz

Obsah balení



kamera Argus Go



montážní úchyt



nabíjecí baterie



ochranný potah



Micro USB kabel



výstražný štítek



návod



montážní šablona

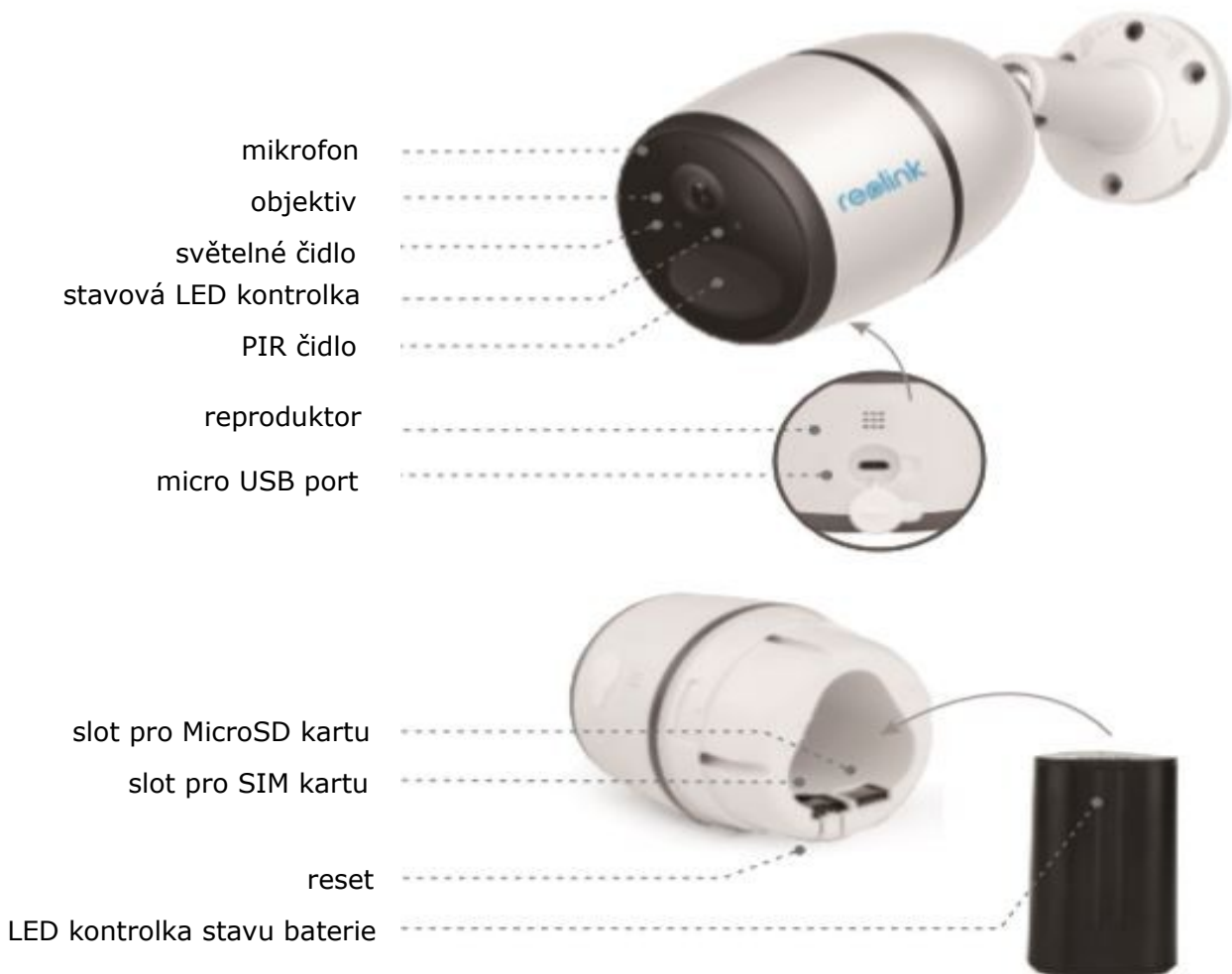


vruty a hmoždinky

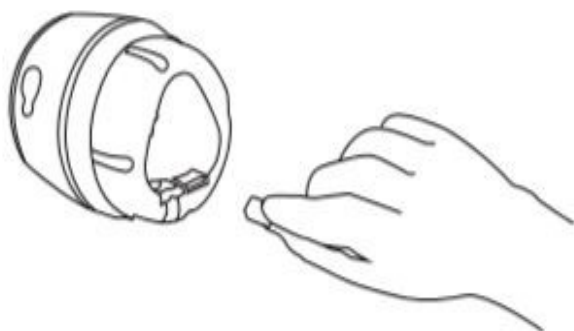
* kamera a nabíjecí baterie jsou baleny zvlášť, v jedné krabici

* při instalaci kamery venku použijte ochranný potah pro zvýšení její voděodolnosti

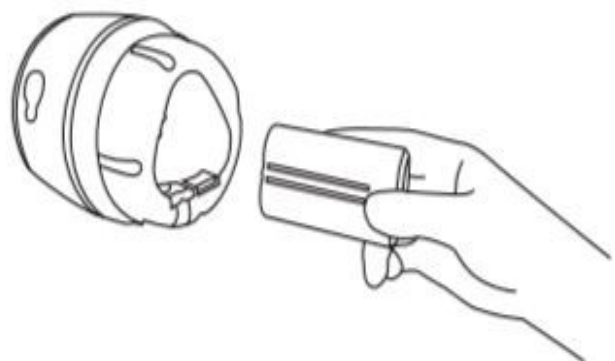
Popis produktu



Instalace SIM karty a baterie



1. Otočte zadní kryt proti směru hodinových ručiček a vložte SIM kartu do slotu.



2. Vložte baterii do kamery utáhněte zadní kryt.

• Tipy pro SIM kartu

Velikost požadované micro SIM karty je následující:



- SIM karta podporuje WCDMA a FDD LTE.
- Některé SIM karty mají PIN kód, prosím nejprve deaktivujte PIN pomocí smartphonu.
- Před vložením do kamery aktivujte kartu pomocí smartphonu nebo svého operátora.

Poznámka: Zkontrolujte, zda karta funguje ve vašem smartphonu.

Online registrace (úvodní nastavení kamery)



1. Po instalaci karty SIM a baterie se rozsvítí červené světlo a uslyšíte hlasovou výzvu „Camera is starting up, please wait“. Červená LED bude po dobu několika sekund svítit a pak zhasne.
2. Modrá LED bude několik sekund blikat, poté zůstane svítit a než zhasne, uslyšíte „Network connection succeeded“, což znamená, že kamera byla úspěšně připojena k síti.

Nastavení kamery v aplikaci Reolink (pro chytré telefony)

Stáhněte a nainstalujte aplikaci Reolink z obchodě App Store (pro iOS) nebo Google Play (pro Android).

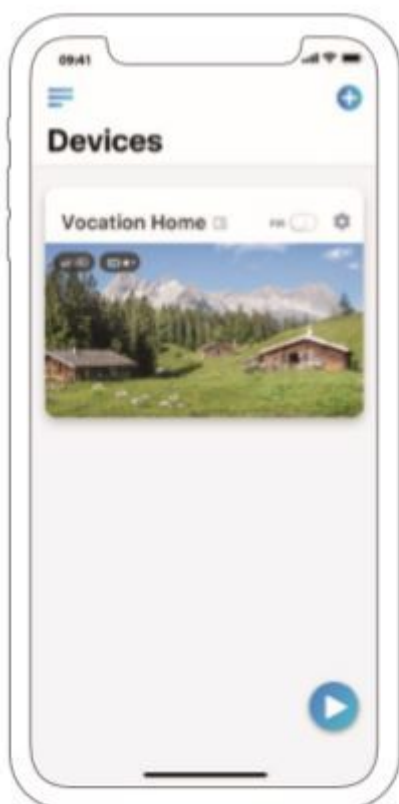








Chcete-li nakonfigurovat kameru, postupujte podle pokynů.

1. Klepnutím na tlačítko **+** v pravém horním rohu přidejte kameru.
2. Naskenujte QR kód na boku kamery a postupujte podle pokynů.



3. Po vytvoření hesla pro kameru postupujte podle pokynů pro synchronizaci času a poté zahajte živý náhled nebo přejděte na „Device settings“ (nastavení zařízení).



-  Menu
-  Přidat nové zařízení
-  Zapnout/Vypnout PIR čidlo
(Ve výchozím stavu je čidlo PIR zapnuté.)
-  Nastavení zařízení
-  Živý náhled
-  Stav baterie

Při instalaci kamery věnujte pozornost

• Detekční vzdálenost snímače PIR

Senzor PIR má 3 úrovně citlivosti pro vaše nastavení: Nízká / Střední / Vysoká. Vyšší citlivost nabízí delší detekční vzdálenost. Výchozí citlivost senzoru PIR je „Střední“.

Citlivost	Hodnota	Detekční vzdálenost (pohybující se lidé, zvířata, věci)	Detekční vzdálenost (pro jedoucí vozidla)
Vysoká	0 – 50	až 4 metry	až 10 metrů
Střední	51 – 80	až 6 metrů	až 12 metrů
Nízká	81 – 100	až 10 metrů	až 16 metrů

UPOZORNĚNÍ:

1. Cesta k úpravě vzdálenosti v aplikaci: Nastavení zařízení - nastavení PIR
2. Cesta k úpravě vzdálenosti v klientovi: Nastavení zařízení - RF Alarm
3. Vyšší citlivost nabízí delší detekční vzdálenost, ale může způsobovat i falešné poplachy. Při instalaci kamery venku se doporučuje nastavovat úroveň citlivosti na „Nízký“ nebo „Střední“.



Důležité poznámky k omezení falešných poplachů

Chcete-li omezit falešné poplachy, mějte na paměti:

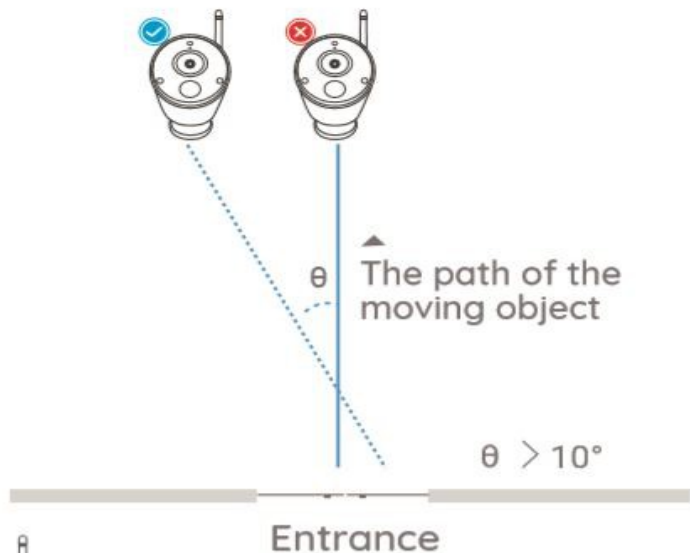
- Neinstalujte kameru čelem k objektům s jasnými světly, včetně slunečního svitu, jasných světel lamp atd.
- Neumisťujte kameru příliš blízko místa, kde se často pohybují vozidla. Na základě našich četných testů je doporučená vzdálenost mezi kamerou a vozidlem 16 metrů.
- Držte se dál od vývodů, včetně větracích otvorů klimatizace, vývodů zvlhčovače, větracích otvorů projektorů atd.
- Neinstalujte kameru tam, kde je silný vítr.
- Neinstalujte kameru proti zrcadlu.
- Aby nedošlo k bezdrátovému rušení, udržujte kameru ve vzdálenosti nejméně 1 metr od všech bezdrátových zařízení, včetně směrovačů Wi-Fi a telefonů.

• Úhel instalace PIR senzoru

Při instalaci kamery nainstalujte kameru úhlově (úhel mezi senzorem a detekovaným objektem je větší než 10°) pro efektivní detekci pohybu. Pokud se pohybující objekt přiblíží k PIR senzoru v ose, senzor nemusí pohyb detekovat.

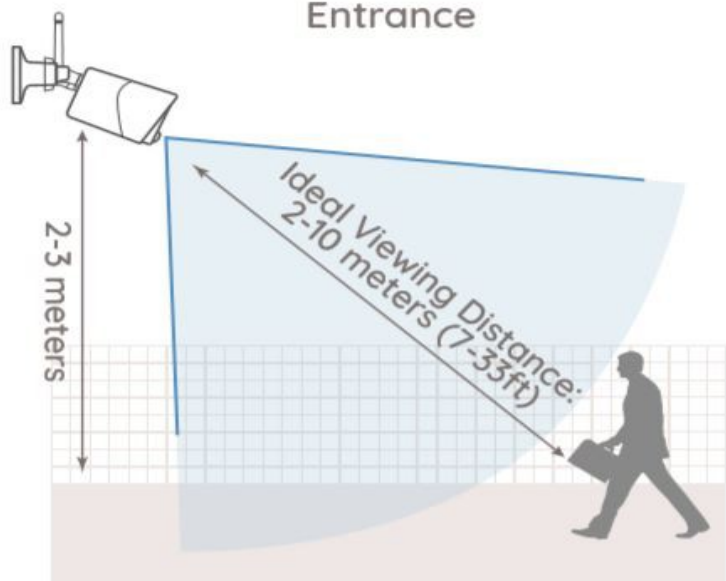
Pro vaši informaci:

- Detekční vzdálenost senzoru PIR: 7 metrů (ve výchozím nastavení)
- Detekční úhel senzoru PIR: 120° (H)



• Ideální sledovací vzdálenost kamery

Ideální pozorovací vzdálenost je 2-10 metrů, což vám umožní rozpoznat člověka.



Nabíjení baterie



1. baterie instalována v kameře



2. nabíjení samotné vyjmuté baterie



3. solárním panelem Reolink

Indikátor nabíjení: ● Oranžová LED: Nabíjení ● Zelená LED: Plně nabitá

UPOZORNĚNÍ:

• Vezměte prosím na vědomí, že solární panel NENÍ součástí balení. Solární panel si můžete koupit jako doplněk Reolink.



Důležitá bezpečnostní opatření při používání dobíjecí baterie

Reolink Argus Eco není navržen pro nepřetržitý provoz s plnou kapacitou nebo nepřetržitý živý přenos. Je navržen tak, aby zaznamenával pohybové události a sledoval živé vysílání na dálku, pouze když potřebujete. Naučte se v tomto příspěvku několik užitečných způsobů, jak maximalizovat výdrž baterie:

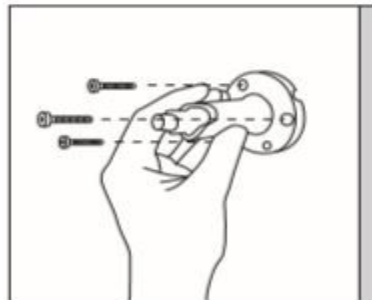
<https://reolink.com/faq/extend-battery-life/>

1. Nabíjte dobíjecí baterii standardní a vysoce kvalitní nabíječkou DC 5V nebo 9V.
2. Pokud chcete baterii napájet přes solární panel, uvědomte si, že baterie je kompatibilní POUZE se solárním panelem Reolink. Baterii nelze nabíjet prostřednictvím solárních panelů jiných značek.
3. Nabíjejte baterii při teplotách mezi 0 ° C a 45 ° C.
4. Baterii vždy používejte při teplotách mezi -20 ° C a 60 ° C.
5. Udržujte nabíjecí port USB suchý, čistý a bez zbytků a ujistěte se, že kontakty baterie nejsou jakkoli zdeformovány.
6. Vždy se ujistěte, že nabíjecí port USB je čistý. Po úplném nabití baterie zakryjte nabíjecí port USB gumovou zástrčkou.
7. Baterii nikdy nenabíjejte, nepoužívejte ani neskladujte v blízkosti možných zdrojů vznícení, jako je oheň nebo ohřívače.
8. Udržujte baterii mimo dosah dětí.
9. NIKDY nerozebírejte, neřežte, nepropichujte, nezkratujte baterii ani ji nevyhazujte do vody, ohně, mikrovlnných trub a tlakových nádob.
10. NEPOUŽÍVEJTE baterii, pokud vydává zápach, generuje teplo, změní barvu nebo se zdeformuje nebo se jakýmkoli způsobem jeví jako neobvyklá. Pokud se baterie používá nebo nabíjí, okamžitě ji vyjměte ze zařízení nebo nabíječky a přestaňte ji používat.
11. Při likvidaci použité baterie vždy dodržujte místní zákony o odpadech a recyklaci.

Příručka pro instalaci na stěnu



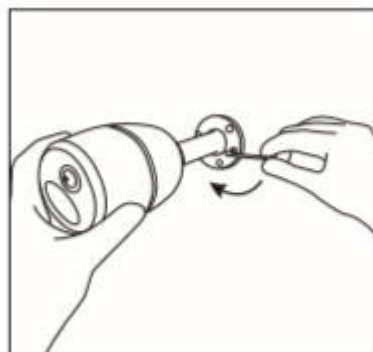
1. Použijte imbusový klíč k uvolnění šroubu.



2. přišroubujte montážní držák na stěnu.



3. Přimontujte kameru k nástěnnému držáku a nastavte požadovaný směr.



4. Utáhněte šroub imbusovým klíčem.

© 2020

SYNTEX Praha s.r.o.

Michelská 291/21

14000 Praha 4 – Michle

tel.: 241 482 662

email: info@syntex.cz