



# BEZDRÁTOVÝ DETEKTOR ZAPLAVENÍ

## NÁVOD K POUŽITÍ

### MODEL: DA-302W

Detektor DA-302W je třeba používat společně s ústřednou CA-8100W a aplikací GOLMARSAFE pro mobilní zařízení. Před instalací detektoru postupujte podle pokynů dodaných s ústřednou.

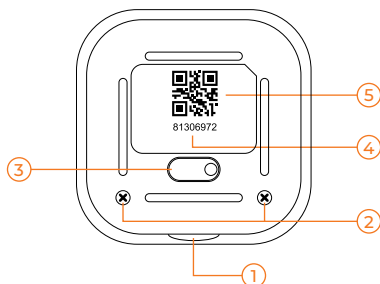
### OBSAH

Otevřete balení a zkontrolujte, zda jsou v něm všechny součásti:

- Detektor zaplavení
- Baterie CR123A
- Návod

### POPIS

1. Otevírací drážka
2. Sonda / Uzavírací šrouby
3. Tlačítko / LED
4. ID zařízení
5. QR kód



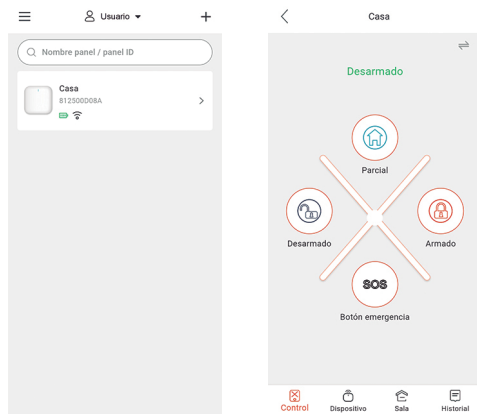
### INSTALACE

Nainstalujte detektor v místech, kde hrozí zaplavení, jako jsou koupelny, kuchyně... Umístěte detektor tak, aby strana se sondou směřovala k podlaze.

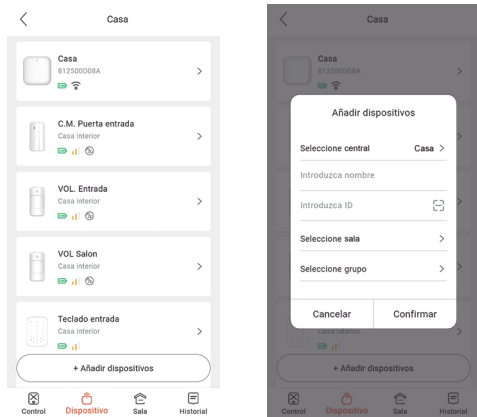
### PROGRAMOVÁNÍ

Abyste mohli detektor zaplavení používat, je třeba jej přidat do zabezpečovací ústředny. Za tímto účelem otevřete aplikaci GOLMARSAFE a vyberte zařízení (ústřednu), do kterého jej chcete přidat.

Jakmile se zobrazí ovládací obrazovka ústředny, klepněte na ikonu „Zařízení“ (Devices) v dolní části obrazovky. Na nové obrazovce se zobrazí všechna zařízení zaregistrovaná ve vybrané ústředně.



Nyní klikněte na „Přidat zařízení“ (Add device) a poté znovu vyberte možnost „Přidat zařízení“ (Add device). Zadejte název, podle kterého budete nainstalované zařízení identifikovat.



Otevřete detektor tak, že odšroubujete upevňovací šrouby a pomocí plochého šroubováku jej vypáčíte v drážce pro otevření.

Odstraňte kryt baterie a najděte štítek s identifikačním číslem a QR kódem. Zadejte identifikační číslo nebo naskenujte QR kód a zavřete detektor. Přičiňte detektor k „místnosti“ a „skupině“ a stiskněte „potvrdit“ (Confirm).

Jakmile se v aplikaci zobrazí hlášení „Stiskněte tlačítko pro přidání“, stiskněte tlačítko na předním krytu, dokud se nezobrazí na obrazovce aplikace. Centrála vydá zvukový signál potvrzující, že zařízení bylo úspěšně přidáno.

## UPOZORNĚNÍ

- Pokud bude baterie vyměněna za baterii jiného typu, než je uvedeno, hrozí nebezpečí výbuchu.
- Vyřazené baterie likvidujte v souladu s platnými místními předpisy.

## ZÁRUKA

Vážený zákazníku, děkujeme, že jste si vybrali naše zařízení. Před instalací si prosím pečlivě přečtete následující pokyny:

1. Naše záruka platí po dobu 2 let od data zakoupení, za předpokladu, že budou správně dodržovány pokyny v návodu k použití.

2. Opravu vám naučtujeme, pokud během záruční doby nastanou následující podmínky:
  - Porucha způsobená nesprávným ovládním;
  - Jiné závady, které nejsou způsobeny naším návrhem, technologií, kvalitou a výrobou;
  - Porucha způsobená používáním produktů třetích stran, softwaru atd.;
  - Nebo nesprávná instalace, nesprávné použití, neautorizovaná oprava, úprava, nehoda, vyšší moc nebo jiná vnější příčina poruchy či závady.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

<b>PŘENOS</b>	FSK @868MHZ
<b>PŘENOSOVÝ VÝKON</b>	≤13dBm
<b>POKRYTÍ</b>	800m (v otevřeném terénu)
<b>DETEKOVANÁ VÝŠKA HLADINY</b>	>0,5mm
<b>SPOTŘEBA V KLIDOVÉM STAVU</b>	<30μA
<b>NAPÁJECÍ BATERIE</b>	CR123A (3Vc.c.)
<b>ŽIVOTNOST BATERIE</b>	5 let (10krát denně)
<b>INDEX OCHRANY</b>	IP66
<b>PROVOZNÍ TEPLOTA</b>	0°C a +55°C
<b>PROVOZNÍ VLHKOST</b>	≤95%RH
<b>ROZMĚRY BEZ PODSTAVCE</b>	58(š)×58(v)×21(h)mm