



Čidlo úniku vody Aqara Water Leak Sensor

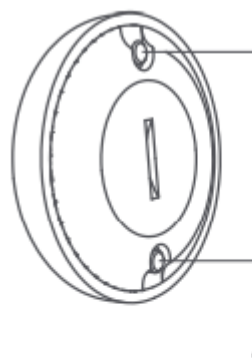
Návod k použití (revize 1.0)

www.chytrobot.cz

Informace o produktu



LED indikátor



Kontakty (čidlo)

Reset

-1x stisk - test připojení

-5s stisk - reset/připojit k síti

Funkce

Aqara Water Leak Sensor je Zigbee čidlo úniku vody/zatopení, které detekuje únik vody v domácnosti. Umožňuje snadnou instalaci a má malou spotřebu energie.

Instrukce k používání

1. Stáhněte si aplikaci Aqara Home a nainstalujte si v domácnosti Aqara Hub.
2. Otevřete aplikaci, klepněte na „Home“ a pak na „+“ v pravém horním rohu pro přidání nového zařízení (Add Device (Accessory) page). Vyberte Water Leak Sensor.
3. Pokračujte dle pokynů aplikace.

Otestování komunikace

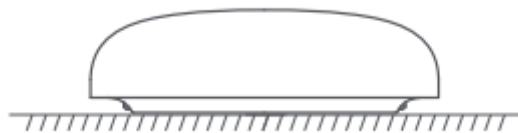
Po spárování senzoru s hubem přeneste zařízení na preferované místo. Stiskněte tlačítko na senzoru, pokud hub vydá zvukové upozornění, senzor komunikuje správně.

Reset

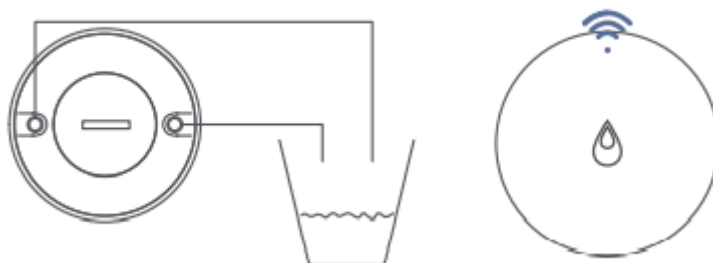
Dlouhým stisknutím tlačítka (5 vteřin) dojde ke spuštění párování senzoru/resetu zařízení.

Postup instalace

1. Umístění volně v místě očekávaného úniku vody.



2. Při instalaci lze využít prodloužení kontaktů pomocí přídavného vodiče (není součástí balení). Odšroubujte kontakty pomocí vhodného nástroje a připojte dva vodiče. Ty je pak možné umístit na špatně dostupná místa nebo dále od čidla – například pokud by čidlo v místě úniku vody nemělo dostatečný signál Zigbee.



Výměna baterie

Pomocí vhodného nástroje otočte krytkou baterie, vyměňte baterii (stejný typ, dodržte polaritu) a opět zavřete krytku baterie. Krytku dobře dotáhněte, aby byla zachována odolnost proti vodě.



Správně uzavřeno.



Chybně uzavřeno!

Specifikace

Model	SJCGQ11LM
Napájení (baterie)	CR2032
Pracovní teplota	-10 až +55 °C
Pracovní vlhkost	0-100 %
Typ připojení	ZigBee 3.0, ≤9.99dBm
Rozměry	50x50x15 mm

Upozornění

- Tento produkt není hračka, měl by být mimo dosah dětí.
- Tento produkt je určen pro vnitřní použití, nepoužívejte ho venku.
- Nevystavujte produkt vysokým teplotám, neumísťujte ho u zdrojů vytápění a jiných zdrojů tepla.
- Neopravujte produkt svépomocí, využijte služeb kvalifikované osoby.
- Tento produkt je určen pro domácí použití, výrobce neodpovídá za žádné škody způsobené jeho nevhodným použitím.

Běžné problémy (FAQ)

Otázka:

Proč u zařízení dochází opakovaně k nemožnosti ho připojit?

Odpověď

Prosím k řešení problému použijte následující postup:

- Přeneste zařízení blíže k vaší bráně.



Více informací o zpětném odběru spotřebičů naleznete například na našich stránkách <http://www.chyrobot.cz>.