

☑ Detektor úniku vody s WiFi připojením Solight 1D38

Wi-Fi detektor úniku vody upozorňuje na únik vody, ke kterému může dojít v kuchyních, toaletách, koupelnách, kotelnách atd. Informuje o případných únicích vody a tím předchází škodě na majetku. Používá jednoduchou technologii vodivého spojení elektrod a přenosu informace přes WiFi síť. Oznámení o úniku vody dostáváte v reálném čase kdekoli na světě, kde máte připojení k internetu. Jeden detektor 1D38 může posílat alarm na více telefonů, stejně tak jeden telefon může přijímat alarm od více detektorů. Opačným způsobem může spustit alarm i při vyschnutí nebo odtoku vody z míst, kde je její přítomnost vyžadována.

Tento návod je pouze stručným návodem, jak uvést detektor do provozu. Podrobný video-návod v českém jazyce naleznete na adrese: www.youtube.com pod názvem „Solight 1D38 návod“.

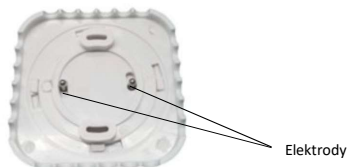
Místa vhodná k instalaci

Domy, byty, sklady, restaurace, knihovny, školy, kanceláře, nemocnice, atd.

Popis funkce

1. Alarm při úniku vody v místě instalace detektoru, dálkový přenos informací o alarmu prostřednictvím sítě Wi-Fi. Přímé připojení na WiFi, není potřeba žádná ústředna
 2. Indikace slabé baterie, denní kontrola
 3. Vestavěná LED kontrolka alarmu a indikátor sítě
 4. Až 24 měsíců životnosti baterie
- Napájení: 2xAAA baterie, 3V (není součástí balení)
Příkon: max. Proud ≤ 200mA, pohotovostní proud ≤ 10µA
Wi-Fi: 2,4 GHz, 802,11 a/b/g/n; maximální vysílací dosah zařízení: 40m
Minimální detekovatelná výška hladiny: 1mm
Pracovní teplota: -20 + 70 ° C, provozní vlhkost: 10% - 95% RH

Instalace detektoru



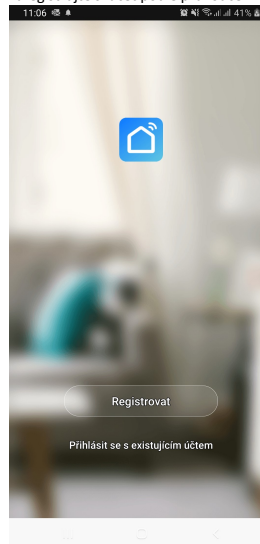
1. Vložte dvě AAA baterie pro aktivaci detektoru. Nejdříve pootočte stojanem (ve směru hodinových ručiček), který je umístěn zespodu alarmu a odejměte jej. Následně použijte malý křížový šroubovák k odšroubování čtyř šroubků, které jsou umístěny zespodu alarmu. Opatrně alarm otevřete a vložte nebo vyměňte baterie. **Zvolte správnou velikost šroubováku, aby nedošlo k poškození šroubků!** Umístěte alarm na vhodné místo (obvykle přímo pod možným zdrojem úniku vody), jako je kuchyňský dřez, toaletní nádrž, odtok klimatizace atd.

2. Červená kontrolka po instalaci baterií blikne, což znamená, že zařízení pracuje normálně. Použijte tenký kolík ke stlačení tlačítka RESET na 5 sekund, červená LED rychle bliká, znamená to, že je možné zařízení připojit k WiFi. Červené světlo se na chvíli rozsvítí a pak zhasne, což znamená, že zařízení má přístup ke cloudovému serveru (viz. následující kapitola – **Instrukce k aplikaci**)

3. Únik vody vede přímo ke spuštění alarmu. Když se spustí alarm, červená LED jednou blikne a pošle informaci o úniku vody do mobilního zařízení s nainstalovanou aplikací.

Instrukce k aplikaci

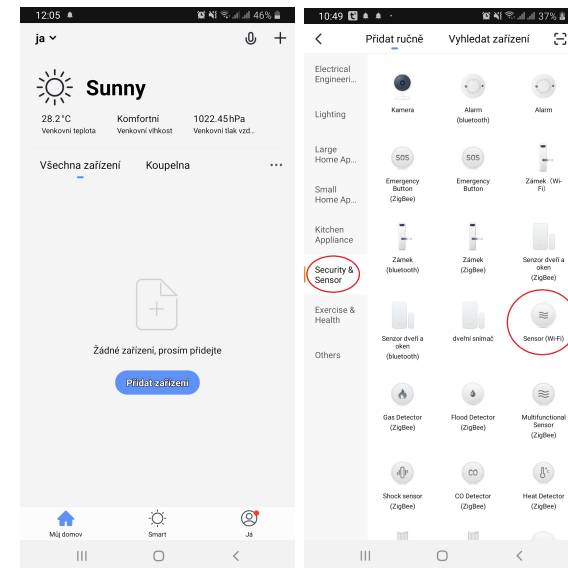
1. Stáhněte si aplikaci „Smart Life“ na **Google Play** nebo **App Store**
2. Podle jazyka, který máte nastavený v telefonu, se automaticky nastaví jazyk aplikace.
3. Registrace. Klikněte na úvodní stránce na možnost registrovat a zaregistrujte si účet podle průvodce.



Při registraci zvolte, zda - li chcete zaregistrovat pomocí emailu nebo telefonního čísla. Vložte email nebo telefonní číslo. Klikněte na možnost „Načtete ověřovací kód“ a na zadaný email nebo telefonní číslo vám přijde ověřovací kód, ten po vyžádání vložte do aplikace. Následně si nastavte heslo a potvrďte. Klikněte na „vytvořit rodinu“ a zvolte existující místnost nebo „přidejte další pokoj“ a zadejte například „koupelna“. Dokončete registraci a můžete připojit detektor k aplikaci.

4. Přidání zařízení

Otevřete aplikaci, přihlaste se a zvolte „Přidat zařízení“ -> „Security Sensor“ -> „Sensor (Wi-Fi)“



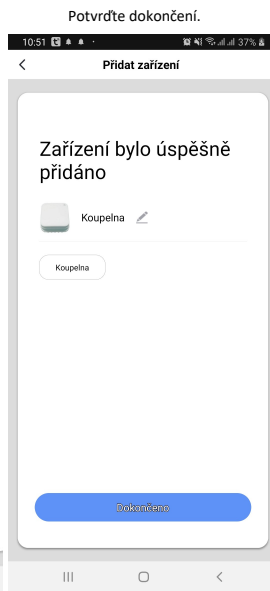
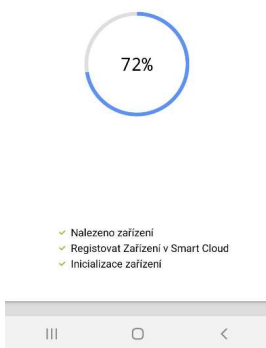
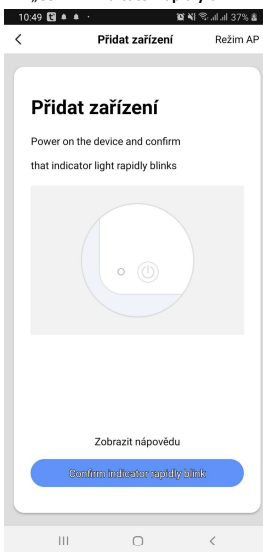
V tuto chvíli zmáčknete tlačítko „reset“ na boku na dobu cca 5s. Červená dioda na horní straně detektoru začne blikat. V tuto chvíli zmáčknete potvrzení tohoto stavu „Confirm indicator rapidly blink“.

Zadejte Wi-Fi SSID a heslo podle výzvy aplikace a spusťte připojení. Počkejte asi 60 sekund pro dokončení síťové konfigurace zařízení a jeho připojení ke cloud serveru a následné synchronizaci s

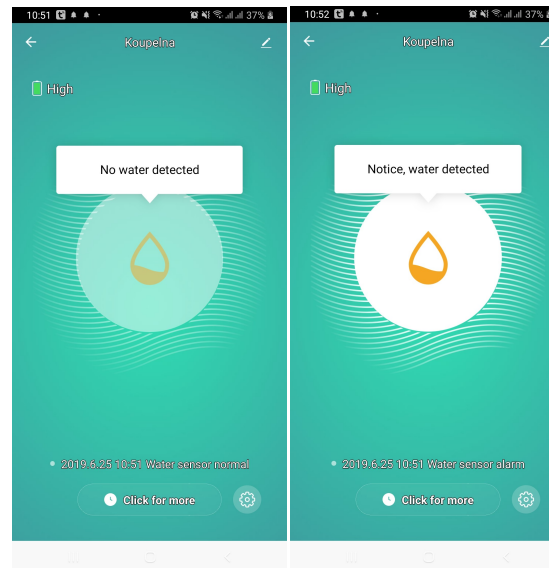
Dojde k připojení a synchronizaci aplikace. Proces trvá cca 1 min.

Připojování..

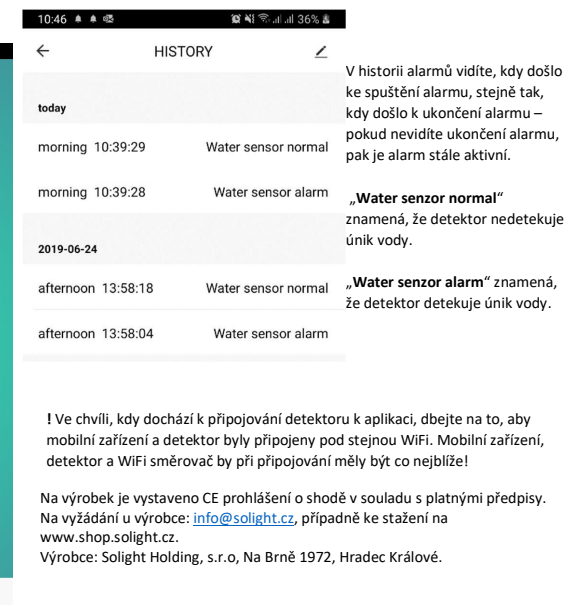
Ujistěte se, že směrovač, mobilní telefon a zařízení jsou co neblíže



V tuto chvíli je zařízení propojeno s aplikací ve vašem mobilním telefonu. „No water detected“ znamená, že není detekován únik vody. „Notice, water detected“ znamená, že došlo k úniku vody.



Historii alarmů můžete nalézt, pokud kliknete na záložku „Click for more“.



V historii alarmů vidíte, kdy došlo ke spuštění alarmu, stejně tak, kdy došlo k ukončení alarmu – pokud nevidíte ukončení alarmu, pak je alarm stále aktivní.

„Water sensor normal“ znamená, že detektor nedetekuje únik vody.

„Water sensor alarm“ znamená, že detektor detekuje únik vody.

! Me chvíli, kdy dochází k připojování detektoru k aplikaci, dbejte na to, aby mobilní zařízení a detektor byly připojeny pod stejnou WiFi. Mobilní zařízení, detektor a WiFi směrovač by při připojování měly být co neblíže!

Na výrobek je vystaveno CE prohlášení o shodě v souladu s platnými předpisy. Na vyžádání u výrobce: info@solight.cz, případně ke stažení na www.shop.solight.cz.

Výrobce: Solight Holding, s.r.o. Na Brně 1972, Hradec Králové.

☑️ Detektor úniku vody s WiFi pripojením Solight 1D38

Wi-Fi detektor úniku vody upozorňuje na únik vody, ku ktorému môže dôjsť v kuchyniach, toaletách, kúpeľniach, kotolňiach atď. Informuje o prípadných únikoch vody a tým predchádza škode na majetku. Používa jednoduchú technológiu vodivého spojenia elektród a prenosu informácií cez WiFi sieť. Oznámenie o úniku vody dostávate v reálnom čase kdekoľvek na svete, kde máte pripojenie k internetu. Jeden detektor 1D38 môže poslať alarm na viac telefónov, rovnako tak jeden telefón môže prijímať alarm od viacerých detektorov. Opačným spôsobom môže spustiť alarm i pri vyschnutí alebo odtoku vody z miest, kde je jej prítomnosť vyžadovaná.

Tento návod je len stručným návodom, ako uviesť detektor do prevádzky. Podrobný video-návod v českom jazyku nájdete na adrese: www.youtube.com pod názvom „Solight 1D38 návod“.

Miesta vhodné k inštalácii

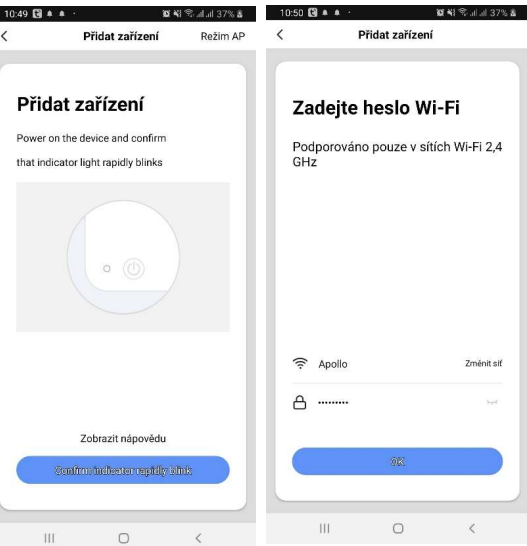
Domy, byty, sklady, reštaurácie, knihovne, školy, nemocnice, atď.

Popis funkcie

1. Alarm pri úniku vody v mieste inštalácie detektora, diaľkový prenos informácií o alarme prostredníctvom siete Wi-Fi. Priame pripojenie na WiFi, nie je potrebná žiadna ústredňa
 2. Indikácia slabé batérie, denná kontrola
 3. Vstavaná LED kontrolka alarmu a indikátor siete
 4. Až 24 mesiacov životnosť batérie
- Napájanie: 2xAAA batérie, 3V (nie je súčasťou balenia)
Príkon: max. Prúd ≤ 200mA, pohotovostný prúd ≤ 10µA
Wi-Fi: 2,4 GHz, 802,11 a/b/g/n; maximálny vysielací dosah zariadenia: 40m
Minimálna detekovateľná výška hladiny: 1mm
Pracovná teplota: -20 + 70 °C, prevádzková vlhkosť: 10% - 95% RH

V túto chvíľu stlačte tlačidlo „reset“ na boku na dobu cca 5s. Červená dióda na hornej strane detektora začne blikať. V túto chvíľu stlačte potvrdenie tohto stavu „Confirm indicator rapidly blink“.

Zadajte Wi-Fi SSID a heslo podľa výzvy aplikácie a spustíte pripojenie. Počkajte asi 60 sekúnd pre dokončenie sieťovej konfigurácie zariadenia a jeho pripojenie ku cloud serveru a následnej synchronizácii s aplikáciou.



Inštalácia detektora



Elektrody

1. Vložte dve AAA batérie pre aktiváciu detektora. Najprv pootočte stojanom (v smere hodinových ručičiek), ktoré je umiestnené zospodu alarmu a odoberte ho. Následne použite malý krížový skrutkovač k odskrutkovaniu štyroch skrutiek, ktoré sú umiestnené zospodu alarmu. Opatrne alarm otvorte a vložte alebo vymeňte batérie. **Zvoľte správnu veľkosť skrutkovača, aby nedošlo k poškodeniu skrutiek!** Umiestnite alarm na vhodné miesto (obvykle priamo pod možným zdrojom úniku vody), ako je kuchynský drez, toaletná nádrž, odtok klimatizácie atď.

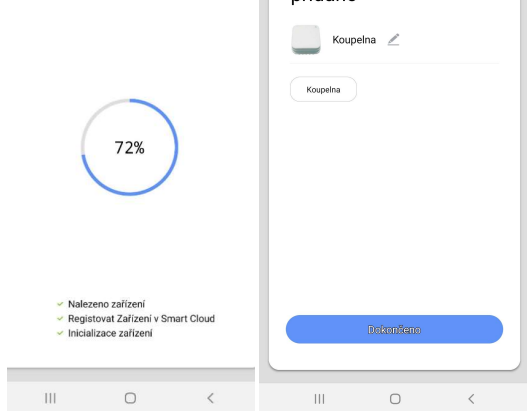
2. Červená kontrolka po inštalácii batérií blinkne, čo znamená, že zariadenie pracuje normálne. Použite tenký kolík na stlačenie tlačidla RESET na 5 sekúnd, červená LED rýchlo blinká, znamená to, že je možné zariadenie pripojiť k WiFi. Červené svetlo sa na chvíľu rozsvieti a potom zhasne, čo znamená, že zariadenie má prístup ku cloudovému serveru (viac nasledujúca kapitola – **Inštrukcia k aplikácii**)

3. Únik vody vedie priamo ku spusteniu alarmu. Keď sa spustí alarm, červená LED raz blinkne a pošle informáciu o úniku vody do mobilného zariadenia s nainštalovanou aplikáciou.

Dôjde k pripojeniu a synchronizácii aplikácie. Proces trvá cca 1 min.

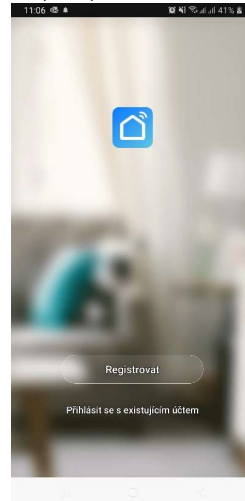
Připojování..

Ujistěte se, že směrovač, mobilní telefon a zařízení jsou co nejbližší



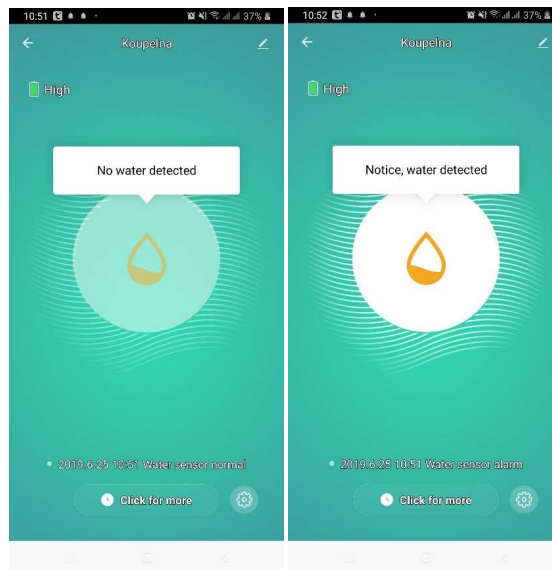
Inštrukcia k aplikácii

1. Stiahnite si aplikáciu „Smart Life“ na **Google Play** alebo **App Store**
2. Podľa jazyka, ktorý máte nastavený v telefóne, sa automaticky nastaví jazyk aplikácie.
3. Registrácia. Kliknite na úvodnej stránke na možnosť registrovať a zaregistrujte si účet podľa sprievodcu.

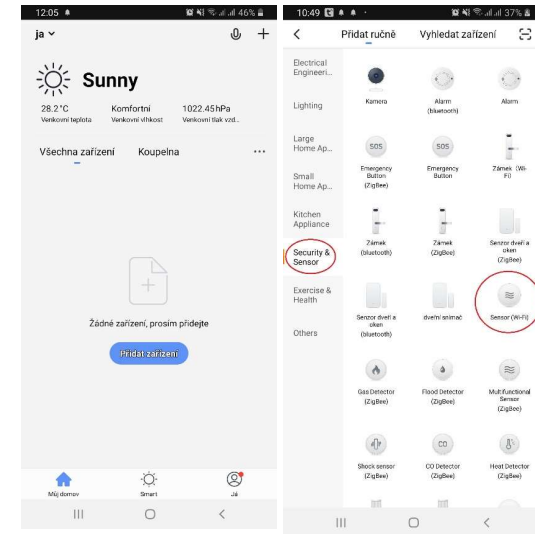


Pri registrácii zvolte, či sa chcete zaregistrovať pomocou emailu alebo telefónneho čísla. Vložte email alebo telefónne číslo. Kliknite na možnosť „Načítajte overovací kód“ a na zadaný email alebo telefónne číslo vám príde overovací kód, ten po vyžiadaní vložte do aplikácie. Následne si nastavte heslo a potvrďte. Kliknite na „vytvoriť rodinu“ a zvolte existujúcu miestnosť alebo „pridajte ďalšiu izbu“ a zadajte napríklad „kúpeľňa“. Dokončíte registráciu a môžete pripojiť detektor k aplikácii.

V tuto chvíľu je zariadenie prepojené s aplikáciou vo vašom mobilnom telefóne. „No water detected“ znamená, že nie je detekovaný únik vody. „Notice, water detected“ znamená, že došlo k úniku vody.



4. Pridanie zariadenia
Otvorte aplikáciu, prihláste sa a zvolte „Pridať zariadenie“ --> „Security Sensor“ --> „Sensor (Wi-Fi)“



Históriu alarmu môžete nájsť, pokiaľ kliknete na záložku „Click for more“.

today	morning 10:39:29	Water sensor normal	
morning 10:39:28	Water sensor alarm	„Water sensor normal“ znamená, že detektor nedetekuje únik vody.	
2019-06-24	afternoon 13:58:18	Water sensor normal	„Water sensor alarm“ znamená, že detektor detekuje únik vody.
afternoon 13:58:04	Water sensor alarm		

! Vo chvíli, kedy dochádza k pripojeniu detektora k aplikácii, dbajte na to, aby mobilné zariadenie a detektor boli pripojené pod rovnakou WiFi. Mobilné zariadenie, detektor a WiFi smerovač by pri pripojení mali byť čo najbližšie!

Na výrobok je vystavené CE prehlásenie o zhode v súlade s platnými predpismi. Na vyžiadanie u výrobcu: info@solight.cz, pripadne na stránke www.shop.solight.cz.
Výrobca: Solight Holding, s.r.o., Na Brně 1972, Hradec Králové.