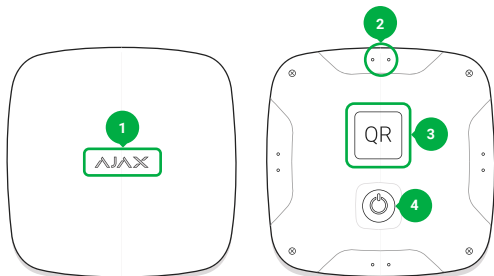


LeaksProtect

Bezdrátový detektor zaplavení

Bezdrátový senzor LeaksProtect detekuje prosakování a únik vody i v minimálním množství, což vám umožní včas reagovat a vyřešit daný problém. LeaksProtect je připojen k bezpečnostnímu systému Ajax prostřednictvím chráněného Jeweller protokolu s efektivním komunikačním rozsahem bez překážek až 1300 metrů. Životnost baterie je až 5 let. LeaksProtect je určen k použití uvnitř.

DŮLEŽITÉ: Tento návod k použití obsahuje obecné informace o produktu LeaksProtect. Před použitím zařízení doporučujeme prostudovat uživatelskou příručku a bezpečnostní pokyny na webu: www.bedoccz.cz

FUNKČNÍ PRVKY

1 - Světelný indikátor.

2 - Kontaktní senzor vlhkosti.

3 - QR kód.

4 - Vypínač zařízení.

PŘIPOJENÍ A NASTAVENÍ

Detektor se připojí k HUBu a nastaví se pomocí mobilní aplikace Ajax Security System. Abyste navázali spojení prosím umístíte senzor a HUB do komunikačního dosahu a pokračujte podle postupu pro přidání zařízení.

Pro připojení detektoru k bezpečnostnímu přístroji jiného výrobce pomocí intergračního modulu Ajax uartBridge nebo Ajax ocBridge Plus postupujte podle pokynů příslušného zařízení.

Detektor by měl být umístěn v místě, kde je největší pravděpodobnost úniku vody z vodovodů, topení, odpadních vod: na podlaze pod vanou, pod umyvadlem, pod pračkou apod. Detektor nemusí být připevněn k povrchu.

Při výběru umístění LeaksProtect berte v potaz dosah radiového signálu.

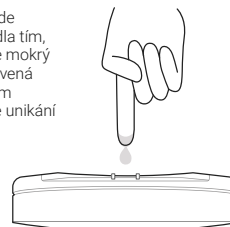
Neinstalujte detektor:

1. Mimo budovu (venku).
2. V blízkosti kovových předmětů a zrcadel způsobujících zeslabení radiového signálu.
3. V prostorách s teplotou nebo vlhkostí přesahující povolené limity.

Před instalací zařízení šrouby proveďte v aplikaci Ajax Security System test signálu a detekční oblasti, který bude trvat nejméně jednu minutu.

Stav indikátoru	Úroveň signálu
Svítl s přerušením každých 1,5 vteřiny	Vynikající úroveň signálu
Blikne 5krát za vteřinu	Dobrá úroveň signálu
Blikne 2krát za vteřinu	Špatná úroveň signálu
Na krátkou dobu se rozsvítí každých 1,5 vteřiny	Žádný signál

LeaksProtect spustí alarm, pokud přinejmenším jeden pár kontaktů bude aktivován. Zkontrolujte funkčnost čidla tím, že na jednom páru kontaktů přidržíte mokry prst po dobu 3 vteřin - rozsvítí se červená kontrolka. Následně ho otřete suchým ubrouskem - pokud detektor zjistí, že unikání vody ustalo, opět zablíká.

**OBSAH BALENÍ**

1. LeaksProtect.
2. AAA baterie (předinstalované) - 2 ks.
3. Stručný návod k použití.

Frekvenční pásmo	868.0–868.6 MHz
Efektivní vyzařovaný výkon	8.76 dBm / 7.52 mW (do 20 mW)
Modulace	GFSK
Rádiový signál	Do 1300 m (bez překážek)
Napájení	2 x AAA, 3V
Životnost baterie	Až 5 let
Odolnost proti prachu a vlhkosti	IP65
Rozmezí provozních teplot	Od 0 °C do +50 °C
Provozní vlhkost	Do 100 %
Rozměry	60 x 60 x 14 mm
Hmotnost	38 g

DŮLEŽITÉ INFORMACE

Tento produkt lze použít ve všech členských státech EU. Tímto Ajax Systems Inc. prohlašuje, že typ radiového zařízení AJAX LeaksProtect je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na těchto internetových stránkách www.bedoccz.cz

UPOZORNĚNÍ: POKUD JE BATERIE VYMĚNĚNA ZA NESPRÁVNÝ TYP BATERIE, HROZÍ NEBEZPEČÍ VYBUCHU. LIKVIDUJTE BATERIE DLE MÍSTNÍCH EKOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ.

**ZÁRUKA**

Záruční lhůta pro zařízení od Ajax Systems Inc. trvá 2 roky od zakoupení produktu a nevztahuje se na přiloženou baterii. Pokud zařízení nepracuje správně, doporučujeme nejprve kontaktovat podporu - v polovině případů mohou být technické záležitosti vyřešeny na dálku!

Kompletní text ohledně záruky je k dispozici na webových stránkách: www.bedoccz.cz

Uživatelská příručka: www.bedoccz.cz

Technická podpora: podpora@bedoccz.cz

Výrobce:
Research and Production Enterprise "Ajax" LLC
Adresa: Sklyarenko 5, Kyiv, 04073, Ukraine
Na objednávku Ajax Systems Inc.
www.ajax-systems.com
Dovozce:
Smart Home Security s.r.o.
Adresa: Vyskočilova 1326/5, Michle, 140 00 Praha 4
www.bedoccz.cz

Důležité bezpečnostní pokyny

OBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Přečtěte si návod k obsluze. Postupujte podle pokynů v něm obsažených.
- Respektujte všechna upozornění.
- Dodržujte všechny pokyny.
- Používejte pouze příslušenství stanovené výrobcem.
- Na výrobek nesmí být umístěn otevřený oheň, např. zapálená svíčka.
- Tento výrobek používejte v mírném klimatickém pásmu.
- Ani výrobce, ani prodejce tohoto zařízení nenesou za žádných podmínek odpovědnost za jakékoli přímé či nepřímé škody způsobené při nedodržování těchto pokynů k instalaci, nastavení, použití, servisu nebo čištění tohoto zařízení podle popisů v tomto návodu k obsluze.
- Chraňte zařízení před úderem, pády, nárazy, otřesy, vibracemi, vlhkostí a prachem (s výjimkou zařízení, které jsou pro tyto účely určeny).
- Nepoužívejte nadměrnou sílu/tlak na žádnou z částí tohoto zařízení.
- Než dovolíte používat toto zařízení dětem, posuďte, zda je zařízení přiměřené jejich věku a zda jsou poučeny o správném a bezpečném používání tohoto zařízení.

PRAKTICKÉ POUŽITÍ

- Chraňte zařízení před pády a nárazy a také před úderem tupými nebo ostrými předměty. V závislosti na typickém použití tohoto zařízení používejte dostatečně tuhý a měkký kryt/pouzdro.
- Při používání osobních zdravotních pomůcek (kardiostimulátory, sluchadla) se informujte o případných omezeních souvisejících s používáním elektronických zařízení v jejich blízkosti.

BEZPEČNÝ PROVOZ

- Nainstalujte zařízení podle pokynů v návodu k obsluze.
- Neinstalujte zařízení na přímé sluneční světlo, ani blízko zdrojů tepla, například topení, výměníků tepla, kamen a dalších zařízení (včetně zesilovačů) produkujících teplo. Vysoké teploty mohou zkrátit životnost elektronických součástí v zařízení. Zařízení nepoužívejte, ani neodkládejte v blízkosti otevřeného ohně.
- Zařízení nesmí být vystaveno kapající, ani tekoucí vodě, ani na něj nesmí být postaveny objekty naplněné vodou, např. vázy. Chraňte zařízení před deštěm, stříkající vodou nebo kontaktem s jinou kapalinou; nenechávejte je, ani neinstalujte venku. Zařízení nepoužívejte venku. V případě nedodržení těchto pokynů hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo požáru (s výjimkou čidla na vodu LeaksProtect).
- Toto zařízení nepoužívejte v blízkosti vody (s výjimkou čidla na vodu LeaksProtect).
- Před připojením napájecího zdroje zařízení do elektrické zásuvky zkontrolujte, zda napětí v elektrické zásuvce odpovídá napětí na typovém štítku napájecího adaptéru.
- Zajistěte, aby na napájecí kabel nikdo nešlapal a aby jej nic nestlačilo, zejména blízko napájecí zástrčky, síťové zásuvky v místě, kde vychází ze zařízení nebo adaptéru. Napájecí zástrčka (adaptér) se používá jako prostředek odpojení a musí být snadno přístupná.
- Nezapomeňte vždy nejprve odpojit napájecí zástrčku (adaptér) z napájecí zásuvky před odpojením napájecího kabelu ze zadní strany zařízení.
- Odpojte zařízení z napájecí zásuvky při bouřce nebo pokud máte v úmyslu nepoužívat je delší dobu.
- Předcházejte přemísťování zařízení ze studeného do teplého prostředí a naopak, ani zařízení nepoužívejte v prostředí s vysokou vlhkostí. Vlhkost vzduchu může kondenzovat na některých součástech ve skřínce zařízení a zařízení může dočasně přestat pracovat. Pokud k tomu dojde, ponechte zařízení na teplém a dobře větraném místě a vyčkejte 1 až 2 hodiny, dokud se vlhkost neodpaří a zařízení nebude možno opět použít obvyklým způsobem. Dbejte pozornosti zejména při prvním použití zařízení po jeho zakoupení v zimním období (s výjimkou zařízení, které jsou pro tyto účely určeny).

BEZPEČNÝ PROVOZ

- Pokud nebudete baterie delší dobu používat, jejich maximální životnosti dosáhnete, když je před odložením zcela nabijete.
- Ani výrobce, ani prodejce tohoto zařízení neponesou za žádných podmínek odpovědnost za jakékoli přímé či nepřímé škody způsobené při nedodržování těchto pokynů k instalaci, nastavení, použití, servisu nebo čištění tohoto zařízení podle popisů v tomto návodu k obsluze.
- Chraňte toto zařízení před úderem, pády, nárazy, otřesy, vibracemi, vlhkostí a prachem.

OPRAVY A ÚDRŽBA

- Abyste předešli nebezpečí úrazu elektrickým proudem nebo ohněm, nevymínejte zařízení z krytu – kryt neobsahuje žádné součásti, které by mohl opravit nebo seřídit uživatel bez odpovídajícího vybavení a kvalifikace. Pokud zařízení vyžaduje seřízení nebo opravu, obraťte se na profesionální servisní středisko.
- Pokud při používání zařízení dojde k jakékoli neobvyklé události, například je cítit typický pach spálené izolace nebo ze zařízení vychází dým, zařízení okamžitě vypněte, odpojte je od zdroje napájení a nepoužívejte je, dokud nebudete mít k dispozici výsledky kontroly od zaměstnanců společnosti nebo profesionálního servisního střediska.
- Všechny opravy nechte provádět kvalifikovanými odborníky. Oprava je nezbytná, pokud bylo zařízení jakýmkoli způsobem poškozeno, např. pokud je poškozen napájecí kabel, zařízení bylo polito kapalinou, do zařízení vnikly cizí předměty, zařízení bylo vystaveno dešti nebo vlhkosti (s výjimkou čidla na vodu LeaksProtect), zařízení nepracuje jako obvykle nebo bylo upuštěno.
- K čištění nepoužívejte benzinová ředidla, ani jiná rozpouštědla, žádné abrazivní čisticí prostředky, drátěnku, ani žádné houbičky s drátěnkou.