

iGET

SECURITY P11v2

Instalační manuál CZ

SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>

Bezpečnostní opatření

1. Nepokládejte žádné těžké nebo ostré předměty na zařízení.
2. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu a tepelnému záření a nesmí být zakrýváno.
3. Nevystavujte zařízení prostředí s vyšší nebo nižší teplotou než je doporučena.
4. Nevystavujte zařízení prašnému prostředí, a vlhkému prostředí nespĺňující doporučené hodnoty včetně deště a kapalin.
5. Nepoužívejte žádné korozivní čisticí prostředky k čištění zařízení.
6. Nevystavujte zařízení silnému magnetickému nebo elektronickému rušení.
7. Nepoužívejte jiné napájecí adaptéry nebo baterie než ty, které jsou pro provoz určeny.
8. Záruční opravy zařízení uplatňujte u svého prodejce. V případě technických problémů a dotazů kontaktujte svého prodejce.

9. Pro domácnosti: Uvedený symbol (přeškrtnutý koš) na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (firemní a podnikové použití): Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele. Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení v ostatních zemích mimo Evropskou unii: Výše uvedený symbol (přeškrtnutý koš) je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašich úřadů nebo prodejce zařízení.



Vše vyjadřuje symbol přeškrtnutého kontejneru na výrobku, obalu nebo tištěných materiálech.

10. Není určeno k používání v blízkosti vody, např. vedle vany, umyvadla, dřezu, výlevky, ve vlhkém sklepě nebo u bazénu.

Prohlášení o shodě:

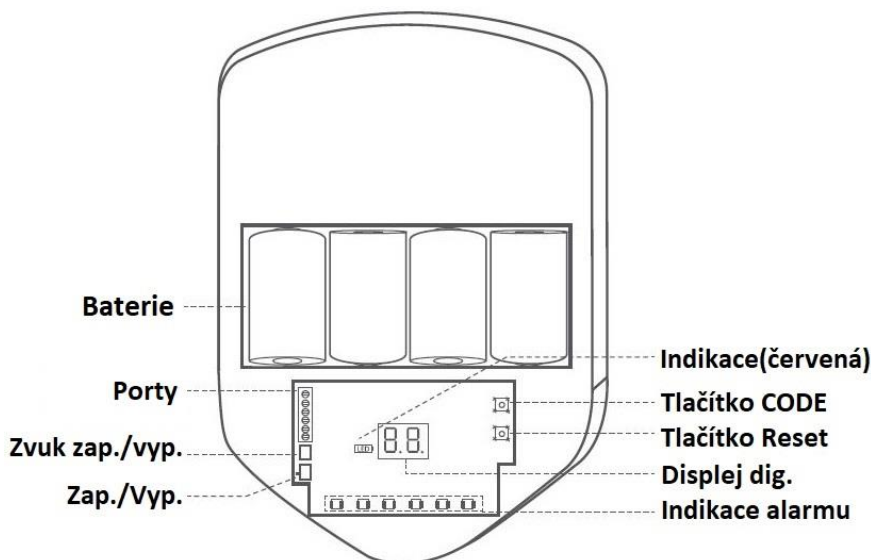


Tímto INTELEK spol. s r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení SECURITY P11v2 (LB-01A) je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na těchto internetových stránkách www.iget.eu. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Toto zařízení lze používat v následujících zemích, viz. tabulka níže. RoHS: Tento přístroj splňuje požadavky o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních (nařízení vlády č. 481/2012 Sb., které bylo novelizováno nařízením vlády

č. 391/2016 Sb.) a tím i požadavky Směrnice Evropského parlamentu a Rady (ES) 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek v elektrických a elektronických zařízeních. Prohlášení k RoHS lze stáhnout na webu www.iget.eu. Výrobce / výhradní dovozce produktů iGET do EU: INTELEK spol. s r.o., Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ, web: <http://www.iget.eu>, SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>, Copyright © 2020 INTELEK spol. s r.o. Všechna práva vyhrazena.

AT	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	MT	NL	PL	PT	SK
SI	ES	DE	GR	HU	IE	IT	LV	LT	GB	IS	LI
NO	CH	BG	HR	RU	RO	FR	SE	LU	TR		

SECURITY P11v2 – Venkovní siréna



Specifikace

Frekvence vysílání: 433 MHz

Provozní teplota:

- 20°C ~ +60°C

Provozní vlhkost: 5% ~ 90%

Použití kódování: 2262/1527

Hlasitost: 100 dB/ 3 m

Napájecí napětí:

Napájecí adaptér vstup: 230V

AC, výstup: 12V DC 0,5 A

Baterie: 4ks 1,5 V, typ LR20

(baterie nejsou součástí balení)

Dosah signálu k centrální

jednotce: 80 m při přímé

viditelnosti

Doporučení

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m. V domech se silným zdívkem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Siréna musí být stabilně umístěna na pevném podkladu.
- Snažte se sirénu co nejvíce chránit před účinky povětr. vlivů – voda, slunce, vítr.
- Po ukotvení do držáku je siréna jištěna i ochranou tamperem - jakmile by se někdo pokoušel o násilnou demontáž sirény, bude vyvolán poplach.
- Pro připojení sirény k alarmu iGET SECURITY použijte buď napájecí adaptér (součástí balení), nebo baterie (nejsou součástí balení).
- Vnitřní porty sirény mají význam: LB1 a LB2 – připojení k alarmu drátově, 12V – externí napájení +, GND – externí napájení -, BAT – baterie +, baterie -.

Instalace

Níže je popsán postup pro dva modely - alarm iGET SECURITY M3B a M2B.

Instalace k alarmu iGET SECURITY M3B

Odšroubujte čelní kryt sirény, připojte ji k napájení, a zkontrolujte, zdali je posunovací tlačítko **Power** v poloze „On“. Postupujte dle popisu níže, pozor, zdali se daný řádek s nastavením týká sirény nebo alarmu.

Siréna: Zapněte napájení, tlačítko **Power** do polohy **On**

Alarm: Vstupte do nastavení, v továrním nastavení je to **1 2 3 1 2 3 #**

Alarm: Zadejte **7 1 * 6 6 9 9 #** (znak za číslem 71 je hvězdička, znak na konci číslic je křížek)

Alarm: Zadejte *** * #** (je to hvězdička, hvězdička, křížek)

Siréna: Podržte tlačítko **Code** tak dlouho dokud se nezobrazí na siréně **dvě čárky „- -“**

Alarm: Podržte tlačítko **SOS** v pravém dolním rohu tak dlouho, až siréna zobrazí **„0 1“**

Siréna: Krátce stiskněte tlačítko **Reset**, siréna poté zobrazí **dvě čárky „- -“**

Alarm: Zadejte heslo pro deaktivaci a tlačítko odemčený zámek, v základním nastavení je to **1 2 3 4 5 6** 

Siréna: Siréna zobrazí **„0 1“**

Siréna: Krátce stiskněte tlačítko **Reset**, siréna poté zobrazí **dvě čárky „- -“**

Siréna: Krátce stiskněte tlačítko **Code**, displej sirény poté nezobrazuje žádný znak.

Nastavení dokončeno, přišroubujte čelní kryt sirény a umístěte ji.

Instalace k alarmu iGET SECURITY M2B

Odšroubujte čelní kryt sirény, připojte ji k napájení, a zkontrolujte, zdali je posunovací tlačítko **Power** v poloze „**On**“. Postupujte dle popisu níže, pozor, zdali se daný řádek s nastavením týká sirény nebo alarmu.

Siréna: Zapněte napájení, tlačítko **Power** do polohy **On**

Alarm: Vstupte do nastavení, v továrním nastavení je to **8 8 8 8 #** (znak za číslem 8888 je křížek)

Alarm: Zadejte **4 1 1 #** (znak za číslem 411 je křížek)

Alarm: Zadejte **4 3 6 6 #** (znak za číslem 4366 je křížek)

Siréna: Podržte tlačítko **Code** tak dlouho dokud se nezobrazí na siréně **dvě čárky „- -“**

Alarm: Zadejte **0 # * #** (nula, křížek, hvězdička, křížek)

Siréna: Siréna zobrazí na chvíli „**0 1**“

Siréna: Krátce stiskněte tlačítko **Reset**, siréna poté zobrazí **dvě čárky „- -“**

Siréna: Krátce stiskněte tlačítko **Code**, displej sirény poté nezobrazuje žádný znak.

Nastavení dokončeno, přišroubujte čelní kryt sirény a umístěte ji.

Odinstalace

M2B: Pokud je nutné sirénu od hlavní jednotky odpárovat postupujte následovně: na hlavní jednotce alarmu vstupte do nastavení (defaultně 8888#). Nyní zadejte 410#. Poté sirénu vyresetujte do základního nastavení držením tlačítka Reset cca 10 vteřin při zapnuté siréně.

M3B: Sirénu vyresetujte do základního nastavení držením tlačítka Reset cca 10 vteřin při zapnuté siréně.

Pozor!

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a připojení sirény provádějte opatrně, používejte pouze typ adaptéru, který je uveden ve specifikaci.

Upozornění/Omezení

Siréna reaguje ihned, bez zpoždění. Není možné ji použít s nastavením alarmu se zpožděním.

Při použití této sirény je nutné ovládat alarm pomocí klíčenek, tzn. aktivace/deaktivace probíhá ihned.

Nelze ji tedy používat při zpožděné detekční zóně, jelikož poplach je vyvolán ihned, ne až po skončení odpočtu k zadání kódu.

iGET

SECURITY P11v2

Inštalačný manuál SK

SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>

Bezpečnostné opatrenia

1. Nekladte žiadne ťažké alebo ostré predmety na zariadenie.
2. Nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému a tepelnému žiareniu a nesmie byť zakrývané.
3. Nevystavujte zariadenie prostrediu s vyššou alebo nižšou teplotou, než je odporučená.
4. Nevystavujte zariadenie prašnému prostrediu a vlhkému prostrediu, nespĺňajúce doporučené hodnoty vrátane dažďa a kvapalín.
5. Nepoužívajte žiadne korozívne čistiace prostriedky k čisteniu zariadenia.
6. Nevystavujte zariadenie silnému magnetickému alebo elektronickému rušeniu.
7. Nepoužívajte iné napájacie adaptéry alebo batérie než tie, ktoré sú pre prevádzku určené.
8. Záručné opravy zariadenia uplatňujte u svojho predajcu. V prípade technických problémov a otázok kontaktujte svojho predajcu.
9. Pre domácnosti: Uvedený symbol (preškrtnutý kôš) na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie odovzdajte výrobok na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma. Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu alebo najbližšieho zberného miesta. Pri nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty. Informácie pre užívateľov k likvidácii elektrických a elektronických zariadení (firemné a podnikové použitie): Pre správnu likvidáciu elektrických a elektronických zariadení si vyžiadajte podrobné informácie u Vášho predajcu alebo dodávateľa. Informácie pre užívateľov k likvidácii elektrických a elektronických zariadení v ostatných krajinách mimo Európsku úniu: Vyššie uvedený symbol (preškrtnutý kôš) je platný len v krajinách Európskej únie. Pre správnu likvidáciu elektrických a elektronických zariadení si vyžiadajte podrobné informácie u Vašich úradov alebo predajcu zariadenia. Všetko vyjadruje symbol preškrtnutého kontajnera na výrobku, obale alebo tlačených materiáloch.
10. Nie je určený k používaniu v blízkosti vody, napr. vedľa vane, umývadla, drezu, výlevky, vo vlhkej pivnici alebo pri bazéne.



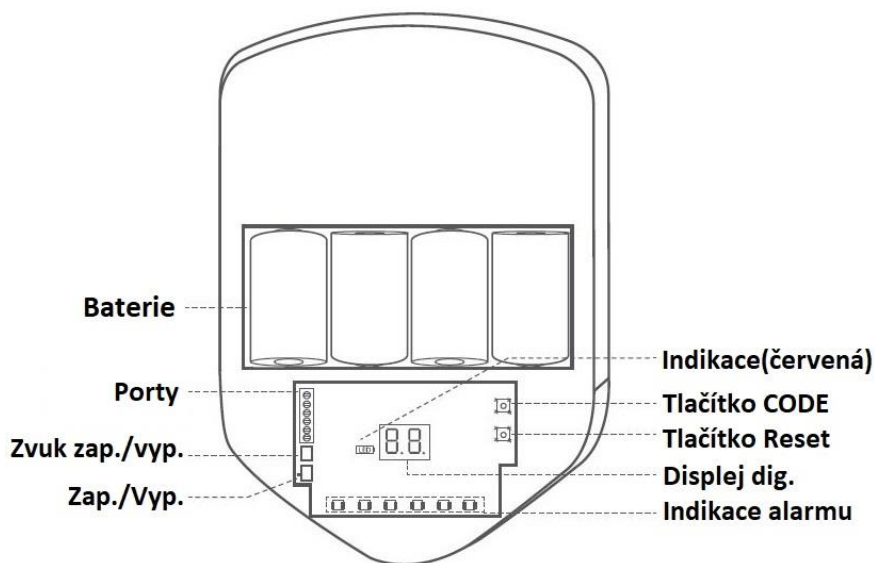
Prehlásenie o zhode:



Týmto INTELEK spol. s r.o. prehlasuje, že typ rádiového zariadenia SECURITY P11v2 (LB-01A) je v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úplné znenie EU prehlásenia o zhode je k dispozícii na týchto internetových stránkach www.iget.eu. Záručná lehota je na výrobky 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovená inak. Toto zariadenie je možné používať v nasledujúcich krajinách, viz. tabuľka nižšie. RoHS: Súčiastky použité v prístroji splňujú požiadavky o obmedzení používania nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach a sú v súlade so smernicou 2011/65/EU. Vyhlásenie k RoHS možno stiahnuť na webe www.iget.eu. Výrobca / výhradný dovozca, produktov iGET pre EU: INTELEK spol. s r.o., Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ, web: <http://www.iget.eu>, SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>, Copyright © 2020 INTELEK spol. s r.o. Všetky práva vyhradené.

AT	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	MT	NL	PL	PT	SK
SI	ES	DE	GR	HU	IE	IT	LV	LT	GB	IS	LI
NO	CH	BG	HR	RU	RO	FR	SE	LU	TR		

SECURITY P11v2 – Vonkajšia siréna



Špecifikácie

Frekvencia vysielania:

433 MHz

Prevádzková teplota:

- 20°C ~ +60°C

Prevádzková vlhkosť:

5% ~ 95%

Použitie kódovanie:

2262/1527

Napájacie napätie:

Napájací adaptér vstup: 230V

AC, výstup: 12V DC 0,5 A

Batérie: 4ks 1,5 V, typ LR20

(batérie nie sú súčasťou

balenia)

Dosah signálu k centrálnej

jednotke: 80 m pri priamej viditeľnosti

Odporúčanie

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky pri plne vysunutej anténe. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Siréna musí byť stabilne umiestnená na pevnom podklade.
- Snažte sa sirénu čo najviac chrániť pred účinkami poveternostných vplyvov – voda, slnko, vietor.
- Po ukotvenie do držiaku je siréna istená aj ochranou tamperom - akonáhle by sa niekto pokúšal o násilnú demontáž sirény, bude vyvolaný poplach.
- Pre pripojenie sirény k alarmu iGET SECURITY použite buď napájací adaptér (súčasťou balenia), alebo batérie (nie sú súčasťou balenia).
- Vnútorne porty sirény majú význam: LB1 a LB2 - pripojenie k alarmu drôtom, 12V - externé napájanie +, GND - externé napájanie -, BAT - batérie +, batérie -.

Instalace

Nížšie je popísaný postup pre dva modely - alarm iGET SECURITY M3B a M2B.

Instalace k alarmu iGET SECURITY M3B

Odšrúbujte čelný kryt sirény, pripojte ju k napájaniu, a zkontrolujte, či je posunovací tlačítko **Power** v polohe „On“. Postupujte podľa popisu nižšie, dávajte pozor, či sa daný riadok s nastavením týká sirény alebo alarmu.

Siréna: Zapnite napájanie, tlačítko **Power** do polohy **On**

Alarm: Vstupte do nastavení, v továrnom nastavení je to **1 2 3 1 2 3 #**


Alarm: Zadajte **7 1 * 6 6 9 9 #** (znak za číslom 71 je hviezdička, znak na konci číslíc je mriežka)

Alarm: Zadajte *** * #** (je to hviezdička, hviezdička, mriežka)

Siréna: Podržte tlačítko **Code** tak dlho pokiaľ sa nezobrazia na siréne **dve čiarky „- -“**

Alarm: Podržte tlačítko **SOS** v pravom dolnom rohu tak dlho, až siréna zobrazí „0 1“

Siréna: Krátko stlačte tlačítko **Reset**, siréna potom zobrazí **dve čiarky „- -“**

Alarm: Zadajte heslo pre deaktiváciu a tlačítko odomknutý zámok, v základnom nastavení **1 2 3 4 5 6** 

Siréna: Siréna zobrazí „0 1“

Siréna: Krátko stlačte tlačítko **Reset**, siréna potom zobrazí **dve čiarky „- -“**

Siréna: Krátko stlačte tlačítko **Code**, displej sirény potom nezobrazuje žiadny znak.

Nastavenie dokončené, pričrúbujte čelný kryt sirény a umiestnite ju.

Instalace k alarmu iGET SECURITY M2B

Odšrúbujte čelný kryt sirény, pripojte ju k napájaniu, a zkontrolujte, či je posunovací tlačítko **Power** v polohe „**On**“. Postupujte podľa popisu nižšie, dávajte pozor, či sa daný riadok s nastavením týká sirény alebo alarmu.

Siréna: Zapnite napájanie, tlačítko **Power** do polohy **On**

Alarm: Vstúpte do nastavení, v továrnom nastavení je to **8 8 8 8 #** (znak za číslom 8888 je mriežka)

Alarm: Zadajte **4 1 1 #** (znak za číslom 411 je mriežka)

Alarm: Zadajte **4 3 6 6 #** (znak za číslom 4366 je mriežka)

Siréna: Podržte tlačítko **Code** tak dlho pokiaľ sa nezobrazí na siréne **dve čiarky „- -“**

Alarm: Zadajte **0 # * #** (nula, mriežka, hviezdička, mriežka)

Siréna: Siréna zobrazí na chvíľu „**0 1**“

Siréna: Krátko stlačte tlačítko **Reset**, siréna potom zobrazí **dve čiarky „- -“**

Siréna: Krátko stlačte tlačítko **Code**, displej sirény potom nezobrazuje žiadny znak.

Nastavenie dokončené, prišrúbujte čelný kryt sirény a umiestnite ju.

Odinštalácia

M2B: Pokiaľ je nutné sirénu od hlavnej jednotky odpojiť, postupujte následovne: na hlavnej jednotke alarmu vstúpte do nastavení (defaultne 8888#). Teraz zadajte 410#. Poté sirénu vyresetujte do základného nastavenia držaním tlačidla Reset cca 10 sekúnd pri zapnutej siréne.

M3B: Sirénu vyresetujte do základného nastavenia držaním tlačidla Reset cca 10 sekúnd pri zapnutej siréne.

Pozor

Dodržiňte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a pripojenie sirény vykonávajte opatrne, používajte len typ adaptéra, ktorý je uvedený v špecifikácii.

Upozornenie/Obmedzenie

Siréna reaguje ihneď, bez oneskorenia. Nie je možné použiť s nastavením alarmu s oneskorením.

Pri použití tejto sirény je nutné ovládať alarm pomocou kľúčieniek, tzn. aktivácia/deaktivácia prebieha ihneď.

Teda nie je možné používať pri oneskorenej detekčnej zóne, pretože poplach je vyvolaný ihneď, nie až po skončení odpočtu k zadaniu kódu.

iGET

SECURITY P11v2

Telepítési útmutató HU

SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>

Biztonsági óvintézkedések

1. Ne tegyen nehéz vagy éles tárgyakat a készülékre.
2. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek és hőnek, és ne takarja le.
3. Ne tegye ki az eszközt az ajánlottnál magasabb vagy alacsonyabb hőmérsékletű környezetnek.
4. Ne tegye ki az eszközt poros vagy nedves környezetnek, amely nem felel meg az ajánlott értékeknek, beleértve az esőt és a folyadékot.
5. A készülék tisztításához ne használjon maró hatású tisztítószereket.
6. Ne tegye ki a készüléket erős mágneses vagy elektronikus zavarásoknak.
7. Csak a működésre szánt hálózati adaptert vagy akkumulátort használjon.
8. Jelentkezzen a készülék szavatossági javításáért a kereskedőnél. Technikai problémák és kérdések esetén vegye fel a kapcsolatot a forgalmazóval.
9. Háztartások esetében: A terméken vagy a kíséző dokumentációban szereplő (áthúzott kerek szemétkosár) szimbólum azt jelenti, hogy a használt elektromos és elektronikus termékeket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni. Annak érdekében, hogy a terméket megfelelő módon ártalmatlanítsa, kérjük, juttassa vissza a kijelölt gyűjtőhelyekre, ahol azt ingyenesen elfogadják. Annak biztosításával, hogy ezt a terméket megfelelő módon ártalmatlanítják, elősegíti a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt lehetséges negatív következmények elkerülését, amelyeket egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi önkormányzathoz vagy a legközelebbi gyűjtőponthoz. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása a nemzeti előírásokkal összhangban büntetést vonhat maga után. Tájékoztatás a felhasználók számára az elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítéséről (vállalati és üzleti használatra): Az elektromos és elektronikus berendezések megfelelő megsemmisítéséhez kérjük, vegye fel a kapcsolatot a kereskedőjével vagy a szállítóval a részletes információkért. Tájékoztatás a régi elektromos és elektronikus berendezések megsemmisítéséről az Európai Unió kívüli országokban: A fenti szimbólum (áthúzott kerek szemétkosár) csak az Európai Unió országaiban érvényes. Az elektromos és elektronikus berendezések megfelelő ártalmatlanításához kérjen részletes információkat a hatóságoktól vagy a berendezés forgalmazójától. Mindent a termék, a csomagolás vagy a nyomtatott anyag áthúzott, kerek szemétkosár szimbóluma fejez ki.
10. Víz közelében nem használható, pl. Fürdő, mosdó, mosogató, mosogató, nedves pince vagy medence mellett.

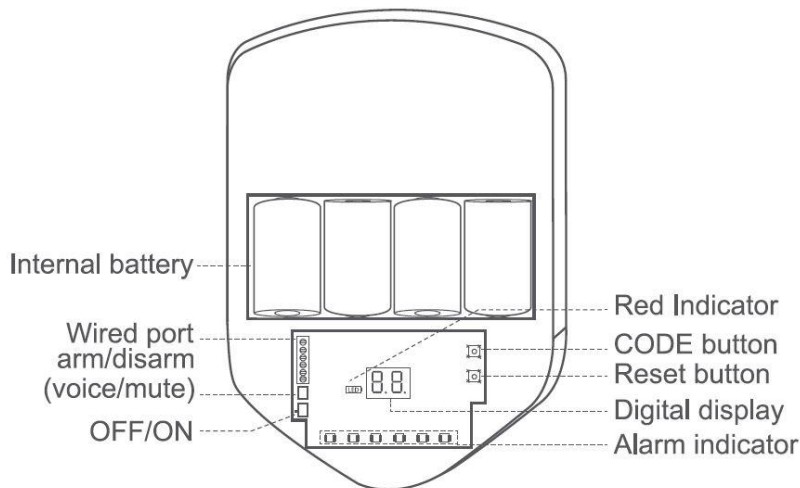
Megfelelőségi nyilatkozat:



Ezzel az INTELEK spol. s r.o. kijelenti, hogy a P11v2 (LB-01A) rádióberendezés típusa megfelel a 2014/53 / EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a www.iget.eu weboldalon. A termékekre vonatkozó garanciaidő 24 hónap, hacsak másként nem jelezzük. Ez az eszköz a következő országokban használható, lásd. asztal alatt. RoHS: Ez a készülék megfelel az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozására vonatkozó követelményeknek (481/2012 Coll. Kormányrendelet, amelyet a 391/2016 Coll. Számú kormányrendelet módosított), és így az Európai Parlament és a Tanács irányelveinek (2011/65 / EU) az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való felhasználásának korlátozásáról. Az RoHS nyilatkozat letölthető a www.iget.eu webhelyről. Az iGET termékek gyártója / kizárólagos importőre az EU-ba: INTELEK spol. sz. s r.o. Minden jog fenntartva..

AT	BE	CY	CZ	DK	EE	FI	MT	NL	PL	PT	SK
SI	ES	DE	GR	HU	IE	IT	LV	LT	GB	IS	LI
NO	CH	BG	HR	RU	RO	FR	SE	LU	TR		

SECURITY P11v2 – Kültéri sziréna



Specifikációk

Átviteli frekvencia: 433 MHz

Üzemi hőmérséklet:

- 20 ° C ~ + 60 ° C

Működési páratartalom:

5% ~ 90%

Használt kódolás: 2262/1527

Hangerő: 100 dB / 3 m

Tápfeszültség: Hálózati adapter

bemenet: 230 V AC, kimenet: 12 V

DC 0,5 A Elemek: 4x 1,5 V, LR20

típus (az elemeket nem tartalmazza)

Jel távolsága a központi egység felé: 80 m közvetlen

látótávolságban

Ajánlást

- A vezeték nélküli jel maximális hatótávolsága nyitott környezetben a központi egységtől 80 m. Vastag falazattal vagy vasbeton házakban ez a távolság drasztikusan csökken.
- A szirénát stabilan szilárd felületre kell helyezni.
- Próbáljon minél jobban megvédeni a szirénát az időjárás hatásaitól. hatások - víz, nap, szél.
- A tartóba lehorgonyzás után a szirénát szabotázsvédelem is védi - amint valaki megpróbálja erőszakosan eltávolítani a szirénát, riasztás lép fel.
- A sziréna és az iGET SECURITY riasztó csatlakoztatásához használja a hálózati adaptert (tartozék) vagy az elemeket (nem tartozék).
- A sziréna belső portjainak jelentése: LB1 és LB2 - vezetékkel való csatlakozás a riasztáshoz, 12V - külső tápegység +, GND - külső tápegység, BAT - akkumulátor +, akkumulátor -.

Telepítés

Két modell eljárását az alábbiakban ismertetjük - az iGET SECURITY M3B és M2B riasztást.

Telepítés az iGET SECURITY M3B riasztáshoz

Csavarja le a sziréna elülső fedelét, csatlakoztassa az áramforráshoz, és ellenőrizze, hogy az Áramellátás csúszka "Be" állásban van-e. Kövesse az alábbi leírást, ügyelve arra, hogy a beállítási sor szirénára vagy riasztásra utal-e.

Sziréna: Kapcsolja be az áramellátást, a Bekapcsoló gombot Be állásba

Riasztás: Adja meg a beállításokat, a gyári beállításokban 1 2 3 1 2 3 #


Riasztás: Írja be a 7 1 * 6 6 9 9 # számot (a 71. szám utáni karakter csillag, a számjegyek végén lévő karakter kereszt)

Riasztás: Írja be a * * # számot (ez csillag, csillag, kereszt)

Sziréna: Tartsa lenyomva a **Code** gombot, amíg két "- -" kötőjel jelenik meg a szirénán

Riasztás: Tartsa lenyomva az SOS gombot a jobb alsó sarokban, amíg a sziréna értéke "0 1"

Sziréna: Nyomja meg röviden a **Reset** gombot, a sziréna két kötőjelet jelenít meg "- -"

Riasztás: Írja be a deaktiválási jelszót és a feloldott zár gombot, alapértelmezés szerint ez 1 2 3 4 5 6 

Sziréna: A szirénában a "0 1" felirat látható

Sziréna: Nyomja meg röviden a **Reset** gombot, a sziréna két kötőjelet jelenít meg "- -"

Sziréna: Nyomja meg röviden a **Code** gombot, ekkor a sziréna kijelzője nem mutat karaktert. A beállítás befejeződött, csavarja be a sziréna elülső fedelét és helyezze be.

Telepítés az iGET SECURITY M2B riasztáshoz

Csavarja le a sziréna elülső fedelét, csatlakoztassa az áramforráshoz, és ellenőrizze, hogy az Áramellátás csúszka "Be" állásban van-e. Kövesse az alábbi leírást, ügyelve arra, hogy a beállítási sor szirénára vagy riasztásra utal-e.

Sziréna: Kapcsolja be az áramellátást, a Bekapcsoló gombot Be állásba

Riasztás: Adja meg a beállításokat, a gyári beállításokban ez 8 8 8 8 # (a 8888 szám után szereplő karakter kereszt)

Riasztás: Írja be a 4 1 1 # számot (a 411 szám után szereplő karakter kereszt)

Riasztás: Írja be a 4 3 6 6 # számot (a 4366 szám után szereplő karakter kereszt)

Sziréna: Tartsa lenyomva a **Code** gombot, amíg két "- -" kötőjel jelenik meg a szirénán

Riasztás: Adjon meg 0 # * # (nulla, kereszt, csillag, kereszt)

Sziréna: A szirénában egy pillanatra „0 1” jelenik meg

Sziréna: Nyomja meg röviden a **Reset** gombot, a sziréna két kötőjelet jelenít meg "- -"

Sziréna: Nyomja meg röviden a **Code** gombot, ekkor a sziréna kijelzője nem mutat karaktert.

A beállítás befejeződött, csavarja be a sziréna elülső fedelét és helyezze be.

Eltávolítás

M2B: Ha szükséges a sziréna leválasztása a fő egységről, az alábbiak szerint járjon el: adja meg a fő riasztó egység beállításait (alapértelmezett 8888 #). Most írja be a 410# számot. Ezután állítsa vissza a sziréna alapbeállításait a Reset gomb körülbelül 10 másodpercig tartó bekapcsolt szirénával történő lenyomásával.

M3B: Állítsa vissza a szirénát az alapbeállításokra úgy, hogy bekapcsolt sziréna mellett kb. 10 másodpercig lenyomva tartja a Reset gombot.

Figyelem!

Kövesse az elektromos eszközökkel való munkavégzésre vonatkozó szabályokat, és óvatosan csatlakoztassa a szirénát, csak a specifikációban megadott típusú adaptert használja.

Megjegyzés / korlátozások

A sziréna azonnal, késedelem nélkül reagál. Késleltetett riasztási beállítással nem használható. Ennek a szirénának a használatakor a riasztást kulcstartókkal kell vezérelni, pl. az aktiválás / deaktiválás azonnal megtörténik. Ezért nem használható késleltetett érzékelési zónával, mivel a riasztás azonnal, nem pedig a kódbeviteli visszaszámlálás befejezése után indul.