

P1, P3, P5, P4, P7, P9, P10

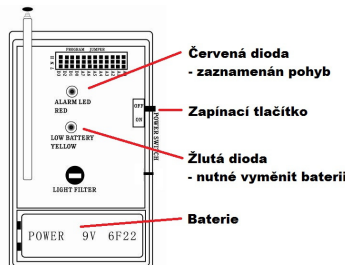
www.iget.eu
SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>

Bezpečnostní opatření

1. Nepokládejte žádné těžké nebo ostré předměty na zařízení.
2. Nevystavujte zařízení přímému slunečnímu a tepelnému záření a nesmí být zakryváno.
3. Nevystavujte zařízení prostředí s vyšší nebo nižší teplotou než je doporučena.
4. Nevystavujte zařízení prašnému prostředí, a vlhkému prostředí nesplňující doporučené hodnoty včetně deště a kapalín.
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 (přeskrtnutý 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 likvidaci 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 (přeskrtnutý koš) je platný pouze v zemích Evropské unie. 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 (přeskrtnutý koš) je platný pouze v zemích Evropské unie. Pro správnou likvidaci elektrických a elektronických zařízení si vyžádejte podrobné informace u Vašeho prodejce nebo dodavatele. Vše vyjadřuje symbol přeskrtnutého 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.



SECURITY P1 – Bezdrátový pohybový PIR detektor



Specifikace:

Frekvence vysílání: 433/315 MHz
Provozní teplota: - 10°C ~ +50°C
Provozní vlhkost: 5% ~ 95%
Použité kódování: 2262/1527
Napájecí napětí: baterie 9V, typ 6F22
Pokrytí zabezpečení: až 10 m
Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti a vysunutě anténě

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m při plně vysunutě anténě. V domech se silným zvivem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Použijte baterii 9V typu 6F22
- Červená dioda značí zaznamenání pohybu
- Žlutá dioda značí, že baterie v zařízení je již téměř vybitá. Pokud se rozsvítí žlutá dioda, co nejdříve baterii vyměňte za novou.
- Abyste předešli falešným poplachům je nutné instalovat detektor v dostatečné vzdálenosti od oken, ventilátorů, a zdrojů tepla. Prudké změny teploty a průvan mohou vyvolávat falešné poplachy detektoru.
- Pozor také na záclony, jejich zvlivnění vlivem tepla od radiátoru může také způsobit falešný poplach.
- Detektor musí být umístěn ve vnitřních prostorách pevně na zdi, nesmí docházet k žádným otřesům.
- Detektor je dobré umístit tak, aby se detekovaný objekt pohyboval spíše kolmo k detektoru nežli proti detektoru. Pokud by měl detektor rozeznat objekt, který se pohybuje spíše směrem proti detektoru je citlivost detekce nižší.
- Ideální výška umístění na zeď je 2 ~ 2,2 m. V ideálním případě by měl detektor od zdi svírat úhel 6° ~ 12°.

Instalace: Zapojte a vložte do detektoru baterii, zavřete víko, popř. je-li součástí, zašroubujte jističí šroub. Nyní připevněte držák detektoru na zeď a detektor do něj uchyťte. Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a zapněte detektor pomocí tlačítka Power On/Off. Při párování je možné postupovat dle návodu k centrální jednotce alarmu.

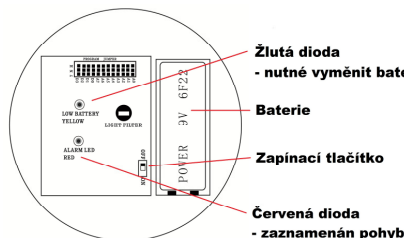
Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P1 jsou v shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P3 – Stropní bezdrátový pohybový PIR detektor

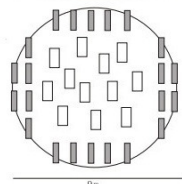


Specifikace:

Frekvence vysílání: 433/315 MHz
Provozní teplota: - 10°C ~ +50°C
Provozní vlhkost: 5% ~ 95%
Použité kódování: 2262/1527
Napájecí napětí: baterie 9V, typ 6F22
Pokrytí: až 9 m
Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti



Pohled z boku
- rozsah pokrytí



Pohled shora
- světlé zóny - plná detekce
- tmavé zóny - nižší detekce

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m. V domech se silným zvivem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Použijte baterii 9V typu 6F22
- Červená dioda značí zaznamenání pohybu
- Žlutá dioda značí, že baterie v zařízení je již téměř vybitá. Pokud se rozsvítí žlutá dioda, co nejdříve baterii vyměňte za novou.
- Abyste předešli falešným poplachům je nutné instalovat detektor v dostatečné vzdálenosti od oken, ventilátorů, a zdrojů tepla. Prudké změny teploty a průvan mohou vyvolávat falešné poplachy detektoru.
- Pozor také na záclony, jejich zvlivnění vlivem tepla od radiátoru může také způsobit falešný poplach.
- Detektor musí být umístěn ve vnitřních prostorách pevně na stropě, nesmí docházet k žádným otřesům.
- Minimální výška umístění na strop je 2,4m, maximální výška umístění je 3,6 m.

Instalace: Zapojte a vložte do detektoru baterii, Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a zapněte detektor pomocí tlačítka Power On/Off.

Detektor bude hlavní jednotkou zaznamenan. Nyní připevněte držák detektoru na strop a detektor do něj uchyťte. Při párování je možné postupovat dle návodu k centrální jednotce alarmu.

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P3 jsou v shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P5 – dálkové ovládání (klíčenka)



Specifikace:

Frekvence vysílání: 433/315 MHz
Provozní teplota: - 20°C ~ +50°C
Provozní vlhkost: 5% ~ 95%
Použité kódování: 2262/1527
Napájecí napětí: baterie 12 V, typ A27
Dosah signálu k centrální jednotce: do 15ti m. při přímé viditelnosti

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 15 m. V domech se silným zvivem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Použijte baterii 12V typu A27
- Červená dioda značí vysílání signálu
- Zjištění vybití baterie: Pokud se po stisku tlačítka červená dioda nerozsvítí.
- Umístění: Nejčastěji na svazku s klíči, v autě, nebo volně položené tam, kde je potřeba.

Instalace: Na hlavní jednotce aktivujte párování dálkových ovladačů a stiskněte jakékoliv tlačítko na dálkovém ovladači, až se rozsvítí červená dioda. Dálkové ovládání bude hlavní jednotkou detekováno.

Pozor: Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic Co.,Ltd.) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P5 jsou v shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P4 – Magnetický bezdrátový detektor dveře/okna



Červená dioda
- zaznamenáno
rozeznání kontaktu

Žlutá dioda
- nutné vyměnit baterii

Max. 1,5 cm !

Specifikace:

Frekvence vysílání:
433/315 MHz
Provozní teplota:
- 10°C ~ +50°C
Provozní vlhkost:
5% ~ 95%
Použité kódování:
2262/1527
Napájecí napětí:
baterie 12V, typ A23
Rozeznání kontaktu:
Při oddálení od 2 cm
Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m při plně vysunutě anténě. V doměch se silným zdímem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Používejte baterii 12V typu A23
- Červená dioda značí rozeznání kontaktu
- Žlutá dioda značí, že baterie v zařízení je již téměř vybitá. Pokud se rozsvítí žlutá dioda, co nejdříve baterii vyměňte za novou.
- Detektor musí být umístěn ve vnitřních prostorách na pevném podkladu.
- Ideální umístění: větší část je na pevném nepohyblivém podkladu (rám dveří, okna), a menší část (magnet) je umístěna na pohyblivé části (okno, dveře)

Instalace: Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a vložte do detektoru baterii, detektor se zapne. Detektor bude hlavní jednotkou zaznamenán. Nyní připevněte obě části detektoru tak, že větší část je na pevném nepohyblivém podkladu (rám dveří, okna), a menší část (magnet) je umístěna na pohyblivé části (okno, dveře). Připevnění provedte pomocí dodaných oboustranných lepicích pásek. V případě menší části je možné také uchycení pomocí otvorů v krytu (doporučujeme). Při párování je možné postupovat dle návodu k centrální jednotce alarmu.

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P4 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P7 – SOS tlačítko pro přivolání pomoci



Červená dioda
- signalizuje po stisku
tlačítka přivolání pomoci

Tlačítko pro přivolání pomoci

Montážní šroub pro výměnu baterie

Specifikace:

Frekvence vysílání:
433/315 MHz
Provozní teplota:
- 10°C ~ +50°C
Provozní vlhkost:
5% ~ 95%
Použité kódování:
2262/1527
Napájecí napětí:
baterie 12V, typ A23
Přivolání pomoci:
Po stisku tlačítka
Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m. V doměch se silným zdímem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Používejte baterii 12V typu A23
- Červená dioda značí přivolání pomoci
- Zjištění vybití baterie: Pokud se po stisku tlačítka červená dioda nerozsvítí. Nutné kontrolovat každých 30 dní.
- Umístění: SOS tlačítko může být umístěná na zdi pomocí oboustranné lepicí pásky, nebo může být volně položená tam, kde je potřeba.

Instalace: Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a vložte do SOS tlačítka baterii, stiskněte červené tlačítko až se rozsvítí červená dioda. SOS tlačítko bude hlavní jednotkou detekováno.

Pozor: Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P7 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P9 – Bezdrátový detektor úrovně vody



Červená dioda
- zaznamenána zvýšená
hladina vody

Žlutá dioda
- nutné vyměnit baterii

Vnitřní část
- je umístěna v dosahu vody
tak, aby měřila hladinu

Venkovní část
- musí být umístěna mimo
dosah vody a vlhkosti

Způsob umístění



Detekována zvýšená hladina

Žádná detekce

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m při plně vysunutě anténě. V doměch se silným zdímem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Používejte baterii 12V typu A23
- Červená dioda značí zvýšení hladiny
- Žlutá dioda značí, že baterie v zařízení je již téměř vybitá. Pokud se rozsvítí žlutá dioda, co nejdříve baterii vyměňte za novou.
- Detektor musí být umístěn ve vnitřních prostorách na pevném podkladu.
- Umístění: větší část je na pevném podkladu mimo dosah vody, vlhkosti, menší část (plovák) je umístěn kabelem vzhůru tak, aby mohl měřit hladinu vody.

Instalace: Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a vložte do detektoru baterii, zahýbejte s plovákem tak, aby se rozsvítila červená dioda. Detektor bude hlavní jednotkou zaznamenán. Nyní připevněte větší část na pevném podkladu mimo dosah vody, vlhkosti, menší část (plovák) umístěte kabelem vzhůru tak, aby mohl měřit hladinu vody. Při párování je možné postupovat dle návodu k centrální jednotce alarmu.

Pozor: Venkovní část nesmí přijít do styku s vodou a vlhkostí, jinak dojde k nenávratnému poškození detektoru! Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P9 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

SECURITY P10 – Bezdrátový detektor vibrací



Červená dioda
- detekovány vibrace

Žlutá dioda
- nutné vyměnit baterii

Vysílací část
- upevněna na pevném
povrchu

Detekční část
- upevněna na místě kde
chceme detekovat vibrace

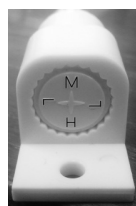
Specifikace:

Frekvence vysílání:
433/315 MHz
Provozní teplota:
- 10°C ~ +50°C
Provozní vlhkost:
5% ~ 95%
Použité kódování:
2262/1527
Napájecí napětí:
baterie 12V, typ A23
Rozeznání kontaktu:
Při detekování vibrací u
Detekční části
Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m při plně vysunutě anténě. V doměch se silným zdímem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Používejte baterii 12V typu A23
- Červená dioda značí detekování vibrací
- Žlutá dioda značí, že baterie v zařízení je již téměř vybitá. Pokud se rozsvítí žlutá dioda, co nejdříve baterii vyměňte za novou.
- Vysílací část musí být umístěna ve vnitřních prostorách na pevném podkladu.
- Umístění: větší část je na pevném podkladu, menší část (Detekční část) je umístěna na místě kde chceme detekovat vibrace (okno, dveře, nábytek, apod.).

Instalace: Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a vložte do vysílací části baterii, zahýbejte s Detekční částí tak, aby se rozsvítila červená dioda. Detektor bude hlavní jednotkou zaznamenán. Větší část (Vysílací část) umístěte na pevném podkladu, menší část (Detekční část) je umístěna na místě kde chceme detekovat vibrace (okno, dveře, nábytek, apod.).



Nastavení citlivosti: Na detekční části je možné také nastavení citlivosti (na jak silné vibrace má reagovat). Odejměte krytku Detekční části, zde je váleček s označeními L, H, M. Položte si tuto část na plochu otvory dolů. Vysuňte váleček z plastové objímky, pootočením vyberte písmeno a vsuňte tak aby směřovalo požadované písmeno nahoru. H – vysoká citlivost, M – střední citlivost, L – nízká citlivost. Na obrázku záznam nastavení M. Při montáži krytku detekční části zpět dávejte pozor na uložení přírodních kabelů, musejí být v držáku aby nedošlo k poškození.

Pozor: Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a výměnu baterií provádějte opatrně, používejte pouze typ baterií, který je uveden ve specifikacích.

Prohlášení o shodě:



Společnost Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) tímto prohlašuje, že všechna zařízení SECURITY P10 jsou ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/EC. Produkty jsou určeny pro prodej bez omezení v České republice, Slovensku a v dalších členských zemích EU. Záruční lhůta je na produkty 24 měsíců, pokud není stanovena jinak. Prohlášení o shodě lze stáhnout z webu www.iget.eu.

P1, P3, P5, P4, P7, P9, P10

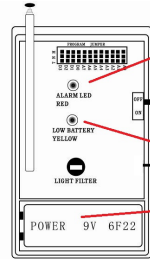
www.iget.eu
SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>

Bezpečnostné opatrenia

1. Nekladte žiadne ťažké alebo ostré predmety na zariadenie.
2. Nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému a tepelnému žiareniu a nesmie byť zakryvané.
3. Nevystavujte zariadenie prostrediu s vyššou alebo nižšou teplotou, než je odporúčaná.
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 vyzhľadajte 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 vyzhľadajte 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 vyzhľadajte podrobné informácie u Vašich úradov alebo predajcu zariadenia. Všetko vyjadruje symbol preškrtnutého kontajnera na výrobku, obale alebo tlačenej materiálu.
10. Nie je určený k používaniu v blízkosti vody, napr. vedľa vane, umývadla, drezu, výlevky, vo vlhkej pivnici alebo pri bazéne.



SECURITY P1 – Bezdrôtový pohybový PIR detektor



- Červená dioda - zaznamenaný pohyb
- Zapínací tlačítko
- Žltá dioda - nutné vymeniť batérie
- Baterie

Špecifikácie:

Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: -10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použitie kódovania: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 9V, typ 6F22
Pokrytie zabezpečenia: až 10 m
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti a vysunutej anténe

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.
- Používajte batériu 9V typu 6F22.
- Červená dioda značí zaznamenanie pohybu.
- Žltá dioda značí, že batéria v zariadení je už takmer vybitá. Pokiaľ sa rozsvieti žltá dioda, čo najskôr batériu vymeňte za novú.
- Aby ste predišli falošným poplachom, je nutné inštalovať detektor v dostatočnej vzdialenosti od okien, ventilátora, a zdroja tepla. Prudké zmeny teploty a prívian môžu vyvolať falošné poplachy detektoru.
- Taktiež pozor na záclony, ich zvlhčenie vplyvom tepla od radiátora môže taktiež spôsobiť falošný poplach.
- Detektor musí byť umiestnený vo vnútorných priestoroch pevne na stene, nesmie dochádzať k žiadnym otrasom.
- Detektor je dobrý umiestniť tak, aby sa detekovaný objekt pohyboval skôr kolmo k detektoru než proti detektoru. Pokiaľ by mal detektor rozoznať objekt, ktorý sa pohybuje skôr proti detektoru je citlivosť detekcie nižšia.
- Ideálna výška umiestnenia na stenu je 2 ~ 2,2 m. V ideálnom prípade by mal detektor od steny zvierat uhol 6° ~ 12°.

Inštalácia: Zapojte a vložte do detektora batériu, zavrite veko, popr. ak je súčasťou, zaskrutkujte istiacu skrutku. Teraz pripievnte držiak detektora na stenu a detektor do neho uchyťte. Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a zapnite detektor pomocou tlačidla Power On/Off. Pri párovaní je možné postupovať podľa návodu k centrálnej jednotke alarmu.

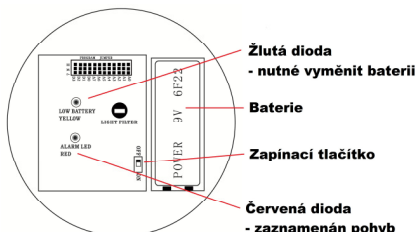
Dodržiujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P1 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba na produkty je 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.



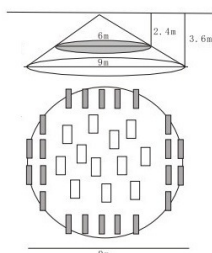
SECURITY P3 – Stropný bezdrôtový pohybový PIR detektor



Špecifikácie:

Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: -10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použitie kódovania: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 9V, typ 6F22
Pokrytie: až 9 m
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti

- Žltá dioda - nutné vymeniť batérie
- Baterie
- Zapínací tlačítko
- Červená dioda - zaznamenaný pohyb



Pohľad z boku
- rozsah pokrytí

Pohľad shora
- svetlé zóny - plná detekce
- tmavé zóny - nižší detekce

Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 9V typu 6F22.
- Červená dioda značí zaznamenanie pohybu.
- Žltá dioda značí, že batéria v zariadení je už takmer vybitá. Pokiaľ sa rozsvieti žltá dioda, čo najskôr batériu vymeňte za novú.
- Aby ste predišli falošným poplachom, je nutné inštalovať detektor v dostatočnej vzdialenosti od okien, ventilátora, a zdroja tepla. Prudké zmeny teploty a prívian môžu vyvolať falošné poplachy detektoru.
- Taktiež pozor na záclony, ich zvlhčenie vplyvom tepla od radiátora môže taktiež spôsobiť falošný poplach.
- Detektor musí byť umiestnený vo vnútorných priestoroch pevne na strope, nesmie dochádzať k žiadnym otrasom.
- Minimálna výška umiestnenia na strop je 2,4m, maximálna výška umiestnenia je 3,6 m.

Inštalácia: Zapojte a vložte do detektora batériu. Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a zapnite detektor pomocou tlačidla Power On/Off. Detektor bude hlavnou jednotkou zaznamenaný. Teraz pripievnte držiak detektora na strop a detektor do neho uchyťte.

Pri párovaní je možné postupovať podľa návodu k centrálnej jednotke alarmu.

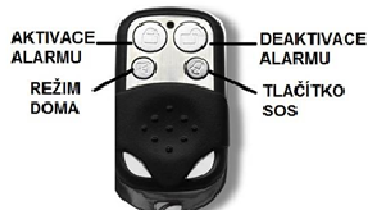
Dodržiujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P3 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.



SECURITY P5 – diaľkové ovládanie (kľúčenka)



Špecifikácie:

Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: -20°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použitie kódovania: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 12 V, typ A27
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 15 m pri priamej viditeľnosti

Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 15 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 12V typu A27.
- Červená dioda značí vysielanie signálu.
- Zistenie vybitia batérie: Pokiaľ sa po stlačení tlačidla červená dioda nerozsvieti.
- Umiestnenie: Najčastejšie na zväzku s kľúčmi, v aute alebo voľne položené tam, kde je potreba.

Inštalácia: Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie diaľkových ovládačov a stlačte akékoľvek tlačidlo na diaľkovom ovládači, až sa rozsvieti červená dioda. Diaľkové ovládanie bude hlavnou jednotkou detekované.

Pozor: Dodržiujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P5 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.



SECURITY P4 – Magnetický bezdrôtový detektor dvere/okna



Špecifikácie:
Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: - 10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použité kódovanie: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 12V, typ A23
Rozopnutie kontaktov: pri oddialení od 2 cm
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti

Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 12V typu A23.
- Červená dióda značí rozopnutie kontaktov.
- Žltá dióda značí, že batéria v zariadení je už takmer vybitá. Pokiaľ sa rozsvieti žltá dióda, čo najskôr batériu vymeňte za novú.
- Detektor musí byť umiestnený vo vnútorných priestoroch na pevnom podklade.
- Ideálne umiestnenie: väčšia časť je na pevnom nepohyblivom podklade (rám dverí, okna), a menšia časť (magnet) je umiestnená na pohyblivej časti (okno, dvere)

Inštalácia: Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a vložte do detektoru batériu, detektor sa zapne. Detektor bude hlavnou jednotkou zaznamenaný. Teraz pripevnite obe časti detektoru tak, že väčšia časť je na pevnom nepohyblivom podklade (rám dverí, okna) a menšia časť (magnet) je umiestnená na pohyblivej časti (okno, dvere). Pripevnenie spravte pomocou dodaných obojstranných lepiacich pásov. V prípade menšej časti je možné taktiež uchytenie pomocou otvoru v kryte (odporúčame). Pri párovaní je možné postupovať podľa návodu k centrálnej jednotke alarmu.

Dodržujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

CE Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P4 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.

SECURITY P7 – SOS tlačidlo pre privolanie pomoci



Špecifikácie:
Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: - 10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použité kódovanie: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 12V, typ A23
Privolanie pomoci: Po stlačení tlačidla
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti

Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 12V typu A23.
- Červená dióda značí privolanie pomoci.
- Zistenie vybitia batérie: pokiaľ sa po stlačení tlačidla červená dióda nerozsvieti. Nutné kontrolovať každých 30 dní.
- Umiestnenie: SOS tlačidlo môže byť umiestnené na stene pomocou obojstranných lepiacich pásky alebo môže byť voľne položené tam, kde je potreba.

Inštalácia: Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a vložte do SOS tlačidla batériu, stlačte červené tlačidlo až sa rozsvieti červená dióda. SOS tlačidlo bude hlavnou jednotkou detekované.

Pozor: Dodržujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

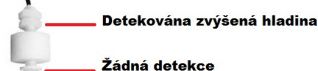
CE Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P7 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.

SECURITY P9 – Bezdrôtový detektor úrovne vody



Špecifikácie:
Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: - 10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použité kódovanie: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 12V, typ A23
Rozopnutie kontaktov: Pri vysunutí plaváku smerom k prírodnému káblu
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti

Způsob umístění



Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 12V typu A23.
- Červená dióda značí zvýšenie hladiny.
- Žltá dióda značí, že batéria v zariadení je už takmer vybitá. Pokiaľ sa rozsvieti žltá dióda, čo najskôr batériu vymeňte za novú.
- Detektor musí byť umiestnený vo vnútorných priestoroch na pevnom podklade.
- Umiestnenie: väčšia časť je na pevnom podklade mimo dosah vody, vlhkosti, menšia časť (plavák) je umiestnená káblom nahor tak, aby bolo možné merať hladinu vody.

Inštalácia: Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a vložte do detektoru batériu, zahýbte plavákom tak, aby sa rozsvietila červená dióda. Detektor bude hlavnou jednotkou zaznamenaný. Teraz pripevnite väčšiu časť na pevny podklad mimo dosah vody, vlhkosti, menšiu časť (plavák) umiestnite káblom nahor, aby bolo možné merať hladinu vody. Pri párovaní je možné postupovať podľa návodu k centrálnej jednotke alarmu.

Pozor: Vonkajšia časť nesmie prísť do kontaktu s vodou a vlhkosťou, inak dôjde k nenávratnému poškodeniu detektoru! Dodržujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a výmenu batérií vykonávajte opatrne, používajte len typ batérií, ktorý je uvedený v špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

CE Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P9 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.

SECURITY P10 – Bezdrôtový detektor vibrácií



Špecifikácie:
Frekvencia vysielania: 433/315 MHz
Prevádzková teplota: - 10°C ~ +50°C
Prevádzková vlhkosť: 5% ~ 95%
Použité kódovanie: 2262/1527
Napájacie napätie: batéria 12V, typ A23
Rozopnutie kontaktov: Pri detekovaní vibrácií u detekčnej časti
Dosah signálu k centrálnej jednotke: do 80 m pri priamej viditeľnosti

Odporúčanie:

- Maximálny dosah bezdrôtového signálu v otvorenom prostredí je 80 m od centrálnej jednotky. V domoch so silným murivom alebo železobetónom sa táto vzdialenosť razantne znižuje.
- Používajte batériu 12V typu A23.
- Červená dióda značí detekovanie vibrácií.
- Žltá dióda značí, že batéria v zariadení je už takmer vybitá. Pokiaľ sa rozsvieti žltá dióda, čo najskôr batériu vymeňte za novú.
- Vysielacia časť musí byť umiestnená vo vnútorných priestoroch na pevnom podklade.
- Umiestnenie: väčšia časť je na pevnom podklade, menšia časť (detekčná časť) je umiestnená na mieste, kde chceme detekovať vibrácie (okno, dvere, nábytok, apod.).

Inštalácia: Na hlavnej jednotke aktivujte párovanie detektorov a vložte do vysielacej časti batériu, zahýbte s detekčnou časťou tak, aby sa rozsvietila červená dióda. Detektor bude hlavnou jednotkou zaznamenaný. Väčšiu časť (vysielacia časť) umiestnite na pevny podklad, menšiu časť (detekčná časť) umiestnite na miesto, kde chcete detekovať vibrácie (okno, dvere, nábytok, apod.).



Špecifikáciách.

Prehlásenie o zhode:

CE Spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Shenzhen Chitongda Electronic CO.,LTD) týmto prehlasuje, že všetky zariadenia SECURITY P10 sú v zhode s základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 1999/5/EC. Produkty sú určené pre predaj bez obmedzenia v Českej republike, Slovenskej republike a v ďalších členských krajinách EÚ. Záručná doba je na produkty 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.eu.