

iGET

HOME XP1B

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 nesplňující 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.CZ s.r.o. prohlašuje, že typ rádiového zařízení HOME XP1B (HW-03A, HW_200B-G) 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.CZ s.r.o., Olivova 2096/4, Nové Město – Praha 1,110 00, CZ, web: <http://www.iget.eu>, SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>, Copyright © 2022 INTELEK.CZ 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		

HOME XP1B – Bezdrátový pohybový PIR detektor

Specifikace:

Frekvence vysílání: 433 MHz

Provozní teplota: - 20°C ~ +55°C

Provozní vlhkost: 5% ~ 75%

Použití kódování: PT2262/EV1527

Napájení: 1x baterie typ 9V 6F22

Pokrytí zabezpečení: až 12 m

Dosah signálu k centrální jednotce: do 80ti m. při přímé viditelnosti

Úhel detekce horizontální: 110°

Úhel detekce vertikální: 60°

Doporučení:

- Maximální dosah bezdrátového signálu v otevřeném prostředí od centrální jednotky je 80 m. V domech se silným zdivem nebo železobetonem se tato vzdálenost razantně snižuje.
- Používejte baterii 9V typu 6F22.
- Bliknutí červené diody značí zaznamenání pohybu.
- Pokud blikne LED dioda dvakrát nebo pokud svítí stále, baterie v zařízení je již téměř vybitá. 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 poplachu detektoru.
- Pozor také na záclony, jejich zvlnění 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 1,7 ~ 2,2 m. V ideálním případě by měl detektor od zdi svírat úhel 6° ~ 12°.

Instalace:

Zapojte a vložte do detektoru baterie, zavřete víko, popř. je-li součástí, zašroubujte jistící šroub. Nyní připevněte držák detektoru na zeď a detektor do něj uchyťte. Na hlavní jednotce aktivujte párování detektorů a provedte pohyb před detektorem, aby problikla LED dioda. Při párování je možné postupovat dle návodu k centrální jednotce alarmu.

Výměna baterií:

Vycvaknutím západky otevřete detektor, vyměňte baterii, model 9V 6F22, pozor na správnou orientaci značení „+“ a „-“. Detektor zavřete a umístěte.

Časovač detekce pohybu:

Uvnitř detektoru je přepínací tlačítko na „5s“ nebo „50s“. Od výroby je nastaveno na 5 vteřin. Znamená to, že po detekci pohybu detektor ještě 5 vteřin čeká a teprve potom opět aktivuje senzor pro detekci. Je možné nastavit na 50 vteřin a velmi tak prodloužit výdrž baterií detektoru.

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

iGET

HOME XP1B

Inštalčný manuál SK

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

Bezpečnostné opatrenia

1. Nekladajte 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. Správnu likvidáciu 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 tlačenej 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.CZ s.r.o. prehlasuje, že typ rádiového zariadenia HOME XP1B (HW-03A, HW_200B-G) 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.CZ s.r.o., Olivova 2096/4, Nové Město – Praha 1, 110 00, CZ, web: <http://www.iget.eu>, SUPPORT: <http://www.iget.eu/helpdesk>, Copyright © 2022 INTELEK.CZ 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		

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!