THOME





- EN: User manual
- CZ: Uživatelský manuál
- SK: Užívateľský manuál
- PL: Instrukcja obsługi
- HU: Használati utasítás

Ver. 5/2022

iGET HOME X5

Užívateľský manuál – SK

OBSAH

I. Všeo	becný popis	2
II. Popi	is pojmov	2
III. Bez	pečnostný panel	4
	3.1 Hlavné funkcie	4
	3.2 Popis zariadenia	5
	3.3 Funkcia	7
	3.3.1 Užívateľské rozhranie	7
	3.3.2 Menu nastavenia	8
	3.4 Technické špecifikácie	11
IV. Apl	ikácia iGET HOME	11
	4.1 Stiahnutie aplikácie iGET HOME	11
	4.2 Registrácia a prihlásenie do aplikácie	12
	4.3 Pripojenie alarmu X5 k aplikácii iGET HOME	12
	4.4 Užívateľské rozhranie aplikácie iGET HOME	14
	4.5 Nastavenie príslušenstva v aplikácii iGET HOME	15
V. Ods	traňovanie problémov a údržba	16
VI. Vyh	lásenie o zhode a bezpečnostné opatrenia	17

I. Všeobecný popis

Vitajte v používaní sady chytrého bezpečnostného systému iGET HOME X5.

Bezpečnostný panel je osadený výkonným inteligentným mikroprocesorom s nízkou spotrebou, využíva 4,3" farebný IPS displej a využíva kapacitné dotykové ovládanie. Bezpečnostný panel je možné bezdrôtovo prepojiť s PIR senzormi pohybu, dvernými senzormi, senzormi dymu a plynu, núdzovými tlačidlami, diaľkovými ovládačmi a ďalším príslušenstvom. Po spustení príslušenstva môže bezpečnostný panel zobraziť stav poplachu a spustiť poplach v reálnom čase. Môže tiež preniesť stav bezpečnostného panelu do mobilnej aplikácie iGET HOME používateľa v reálnom čase prostredníctvom vstavaného WiFi pripojenia. Vstavaný 2G modul zároveň môže tiež uskutočňovať poplachové volania a odosielať SMS upozornenia na určené telefónne čísla.

II. Popis pojmov

Bezpečnostný panel: Bezpečnostný panel je jadrom zabezpečenia domácnosti a integrovanou bránou pre všetko príslušenstvo.

Aktivácia: Bezpečnostný panel je v stave monitorovania, pripravený spustiť poplach.

Režim doma: Pokiaľ je užívateľ doma je možné v tomto režime monitorovať len niektoré oblasti, prípadne spustiť poplach.

Deaktivácia: Bezpečnostný panel zruší stav monitorovania a poplach môže spustiť iba tlačidlo SOS alebo príslušenstvo s nastavením "Aktívne 24 h denne".

Diaľkové ovládanie: Po spárovaní so zabezpečovacím panelom je možné zabezpečovací panel diaľkovo ovládať a meniť stavy "Aktivácia", "Režim doma", "Deaktivácia" a "SOS".

Senzor: Senzor nainštalujte na príslušné miesto podľa jeho typu. Po zaznamenaní pohybu okamžite odošle informáciu o poplachu do ústredne na spracovanie. Medzi bežné senzory patria dverné senzory, PIR senzory, senzory dymu a plynu atď.

Bezdrôtová siréna: Bezpečnostný panel spustí škárovanú bezpečnostnú sirénu a vyhlási poplach, pokiaľ dôjde k narušeniu.

Tiesňové číslo: Keď bezpečnostný panel spustí poplach, odošle tiež textovú správu alebo zavolá na nastavené telefónne číslo pre okamžité upozornenie.

Oneskorenie aktivácie: Keď je bezpečnostný panel v stave "Režim doma / Deaktivácia", prejde bezpečnostný panel po určitom oneskorení do stavu aktivácie, čím užívateľovi umožní opustiť monitorovanú oblasť.

Oneskorenie poplachu: Pokiaľ bezpečnostný panel prijme podnet pre poplach zo senzora, je tento poplach o určitú dobu pozdržaný. Počas doby oneskorenia poplachu je možné zadať užívateľské heslo a poplach týmto zrušiť.

Čas sirény: Doba trvania poplachu na bezpečnostnom paneli, po ktorom siréna prestane húkať.

Užívateľské heslo: Predvolené užívateľské heslo je 1234 a môže byť neskôr užívateľom zmenené. Tiež vyžadovaná konfigurácia WiFi siete, deaktivácia, nastavenie príslušenstva, nastavenie telefónneho čísla, a nastavenie zabezpečenia a práve užívateľského hesla.

Systémové heslo: Predvolené systémové heslo je 9876 a môže byť neskôr užívateľom zmenené. Systémové heslo je vyžadované pre "Obnovenie a resetovanie do továrenského nastavenia" bezpečnostného panelu.

Pravidlá hesla: Po zadaní správneho hesla nie je nutné znovu zadávať heslo počas doby, kedy obrazovka svieti - pohotovostný režim obrazovky. Čas pohotovostného režimu je možné nastaviť. Po vypršaní tohto času je nutné heslo zadať znova.

Skryté heslo: Pri zadávaní hesla môžete zadať 5 až 8 číslic skrytého hesla, pokiaľ tieto číslice obsahujú 4 správne číslice hesla a to za sebou, panel ich rozpozná ako správne heslo.

Lokálny poplach: Pokiaľ bezpečnostný panel spustí poplach, aktivuje sa jeho vlastná aj bezdrôtová siréna a spustí poplašný zvuk.

Poplach sirény: Keď bezpečnostný panel spustí poplach, odošle kód bezdrôtového poplachu aj bezdrôtovej siréne a tá spustí poplach.

Pípnutie sirény: Kedykoľvek sa zmení stav bezpečnostného panelu, odošle panel pokyn bezdrôtovej siréne a tá krátko pípne.

Oneskorené pípnutie: Keď je bezpečnostný panel v stave oneskorenej aktivácie alebo oneskorenia poplachu, zaznie pripomenutie.

Varovanie pri otvorení dverí/okien: Keď bezpečnostný panel prejde do aktívneho stavu, a pokiaľ v tejto chvíli nie sú dvere, alebo okná zatvorené, zobrazí sa v rozhraní bezpečnostného panelu upozornenie.

Zvonenie pri otvorení dverí/okien: Pri otvorení dverí alebo okien sa ozve zvukové upozornenie.

Hlasové výzvy: Pri práci s bezpečnostným panelom sa ozve hlasové upozornenie.

Pípnutie kláves: Pri ovládaní virtuálnych tlačidiel na bezpečnostnom paneli sa ozve zodpovedajúce zvukové znamenie.

Hlasitosť zvončeka: Keď je použité tlačidlo zvončeka, bezpečnostný panel vydá tón zvonenia.

Diaľkové ovládanie: Užívateľ môže aktivovať a deaktivovať zariadenie prostredníctvom aplikácie.

Ochrana proti sabotáži: Na zadnej strane bezpečnostného panelu je spínač proti demontáži zariadenia, ktorý spustí alarm pri odstránení panelu vonkajšou silou.

Časovač: Užívateľ si môže prispôsobiť čas, kedy bezpečnostný panel prejde do režimu Aktívny/Doma/Neaktívny/SOS v aplikácii.

Zvonček: Keď je použitý zvonček, nespúšťa sa žiadny alarm a bezpečnostný panel namiesto toho prehrá "dingdong" zvuk.

Typ poplachu: Užívateľ nastaví zodpovedajúci typ podľa typu senzora a podľa umiestnenia, vďaka čomu po spustení poplachu môže rýchlo rozlíšiť, ktoré zariadenie poplach vyhlásilo.

Typy poplachov sú nasledujúce: Poplach – Okno, Terasa, Infra z., Požiar, Plyn, Unik CO, Voda, Systém, Dvere, Hala, SOS, Spálňa.

Zóna: Používa sa na rozlíšenie senzorov, keď senzor spustí poplach, môže užívateľ určiť umiestnenie poplachu podľa čísla zóny.

Nastavenie príslušenstva - Mód

(1) Všetko aktivované (bez oneskorenia): Keď je bezpečnostný panel v stave "Aktívny" alebo "Režim doma", panel vyvolá poplach po aktivácii senzora.

(2) Aktívny pri odchode (bez oneskorenia) / Tiež "Režim doma" : Keď je bezpečnostný panel v stave "Režim doma", panel vyvolá poplach ihneď po spustení senzora a nedôjde k žiadnemu oneskoreniu poplachu.

(3) Všetko aktivované (s oneskorením): Pokiaľ je bezpečnostný panel v stave "Aktívny" alebo "Režim doma" panel vyvolá poplach ihneď po spustení senzora a nedôjde k žiadnemu oneskoreniu poplachu.

(4) Aktívny pri odchode/ Tiež "Režim Doma": Keď je bezpečnostný panel v stave "Režim doma", panel vyvolá poplach po spustení senzora.

(5) Aktívne 24 h denne: Bez ohľadu na stav zabezpečovacieho panelu, kedykoľvek je senzor spustený, panel vyvolá poplach. Tento režim sa odporúča nastaviť pre senzory úniku plynu alebo dymu a pod.

(6) Zakázané: Zabezpečovací panel nebude reagovať na spustenie senzora nastaveného v tomto režime.

(7) Tajný poplach bez sirén: Keď príslušenstvo nastavené na tento režim spustí poplach, bezpečnostný panel odošle vzdialené upozornenie na poplach (upozornenie v aplikácii, upozornenie na telefón/SMS), ale nebude spustená žiadna siréna.

III. Bezpečnostný panel

3.1 Hlavné funkcie

- (1) Vstavaný výkonný procesor s frekvenciou 600 MHz zaisťuje rýchlu a plynulú prevádzku.
- (2) 4,3" farebný IPS displej, širší pozorovací uhol obrazovky.
- (3) Kapacitná dotyková obrazovka pre pohodlnejšie ovládanie
- (4) Nové interaktívne rozhranie Xsense UI.
- (5) Vstavaná WiFi sieť a 2G, podpora aplikácie iGET HOME, telefónne/SMS upozornenia.

- (6) Pripojenie Až 200 senzorov, diaľkového ovládania, až 6 zvončekov.
- (7) Celkom 7 režimov nastavenia príslušenstva.
- (8) Automatická kalibrácia času podľa siete.
- (9) Až 150 záznamov o poplachu, 50 záznamov o aktivácii a deaktivácii.
- (10) Podpora nastavenia 5 skupín vlastných telefónnych čísel.
- (11) Upozornenie výpadku napájania, upozornenie na slabú batériu, ochrana proti demontáži atď.
- (12) Funkcia otvorených dverí/okná a zvončeka.
- (13) Vyskakovacie okno s upozornením.
- (14) Podpora káblovej sirény a bezdrôtovej sirény.
- (15) Podporované skryté heslo.
- (16) Diaľkové ovládanie cez aplikáciu.
- (17) Podpora viacerých jazykov.
- (18) Podporovaná online aktualizácia OTA.

3.2 Popis zariadenia





LED indikátor v spodnej časti panelu pod displejom:

Svieti	Stav	Bliká	Stav
Červeno	Spustený poplach	Žlto/Zelene	Oneskorená aktivácia
Žlto	Aktívne	Červeno/Zelene	Oneskorený poplach
Zeleno	Neaktívne		

Upozornenie:

(1) Bezpečnostný panel by mal byť inštalovaný čo najbližšie ku každému zo senzorov, aby bola zaistená čo najlepšia bezdrôtová komunikácia medzi zabezpečovacím panelom a senzorom.

(2) Vzhľadom na to, že zabezpečovací panel a senzor využívajú bezdrôtovú komunikáciu, malo by byť miesto inštalácie čo najďalej od domácich spotrebičov s vysokofrekvenčným rušením alebo silných bezpečnostných dverí.

3.3 Funkcia

3.3.1 Užívateľské rozhranie



	①Hodiny	Zobrazujú čas
	@SMS	Odoslanie SMS
	②Volanie	Vytočí núdzové číslo
	③WiFi signál	Ukazuje silu WiFi signálu
Stavový	e win olginar	Plne šedá znamená, že signál WiFi nie je dostupný
riadok	④2G signál	SIM karta nie je vložená alebo je vložená nesprávne
		Ukazuje silu signálu 2G
		Plne šedá znamená, že 2G signál nie je dostupný
	⑤Napájanie	Externé napájanie
		Napájanie batérií
		Neaktívne: Štít je biely
Hlavné	⑥Stav	Oneskorená aktivácia: Oranžový kruh ukazuje odpočet
TOZITATILE		Aktívne: Štít je oranžový

	Oneskorený poplach: Červený kruh ukazuje odpočet
	Poplach: Stít je červený
⑦Čas/Udalosť	Keď je bezpečnostný panel v obvyklom stave, zobrazuje aktuálny rok/mesiac/deň/systémový čas a zobrazuje podrobné informácie, keď je v neobvyklom stave.
⑧Aktívne	Znak je oranžový, čo znamená, že je zariadenie bolo aktivované alebo je aktívne.
	Znak je oranžový, čo znamená, že bolo aktivované "Stay Arm".
	Znak je vždy biely.
(1) Menu	Kliknutím zobrazíte ponuku panela zabezpečenia
@Záznam	Kliknutím zobrazíte záznamy o zapnutí a poplachu, červená bodka v pravom hornom rohu znamená, že existujú nové neskontrolované záznamy

3.3.2 Menu nastavenia

Menu	Senzor			Nastavenie senzorov
	Príslušenstvo	Kľúčenka		Nastavenie diaľkových ovládačov
	Zvonček	Zvonček		Nastavenie zvončekov
		Siréna		Bezdrôtové párovanie sirén
		Hovor		Telefonovanie na zvolené tel. číslo
	Volanie	Nastavenia		Je možné nastaviť 5 skupín poplachových tel.čísel a individuálne nastaviť, na ktorá bude volané a ktorá dostane SMS
	Zabezpečenie	Oneskorenie	Oneskorenie	Nastavenie oneskorenia za aký čas sa má alarm Aktivovať (Používateľ môže medzitým opustiť objekt).
			antivacie (S)	Jednotka: sekundy; rozpätie: 0~180s; Predvolené: 40 s.
			Oneskorenie	Nastavenie doby za akú sa má spustiť poplach od narušenia priestoru (Užívateľ má čas pri príchode

			poplachu (s)	do objektu zadať heslo)
				Jednotka: sekundy; rozpätie: 0~180s; Predvolené: 30 s.
				Nastavenie času trvania sirény pri poplachu
			Trvanie sirény (s)	Jednotka: sekundy; rozpätie: 0~1800s; Predvolené: 180 s.
			Zmena hesla používateľa	Zmena hesla používateľa, heslo pre deaktiváciu alarmu, pre vstup do nastavenia, apod.
		Heslo		Rozpätie: 0000 ~ 9999; Predvolené: 1234
			Zmena systémového	Zmena systémového hesla (napr. reset alarmu a pod.)
			hesla	Rozpätie: 0000 ~ 9999; Predvolené: 9876
			Siréna	Zapnutie/vypnutie zvuku sirény pri poplachu
		Poplach		Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Vyp.
			Lokálny poplach	Zapnutie/vypnutie zvuku sirény v alarme
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Zap.
			Pípanie sirény	Zapnutie/vypnutie pípnutia sirény
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Vyp.
			Pípnutie oneskorenia	Zapnutie/vypnutie pípania pri oneskorení
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Zap.
			Zvonenie pri otvorení	Zapnutie/vypnutie funkcie zvonenia
			dverí/okien	Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Vyp.
			Varovanie pri otvorení dverí/okien	Zapnúť/vypnúť varovanie. Pre podporu tejto funkcie potrebujete dverný/okenný senzor
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Vyp.
	Nastavenia	WIFI	Airlink (odporúčané)	Rýchla konfigurácia pripojenia k WiFi sieti (odporúčané)

			SoftAP	Konfigurácia WiFi hotspotu pre nastavenie pripojenia (neodporúčame)
		Čas	Nastavenie času	Nastavenie času zobrazeného na bezpečnostnom paneli
			Synchroniz.	Aktivujte, ak chcete prijímať synchronizáciu času zo siete
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Zap.
				Zapnutie / Vypnutie hlasových pokynov (Angličtina)
			піаз. рокупу	Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Zap.
			Klávesnica	Nastavenie vypnutia a zapnutia zvuku kláves pri dotyku
				Možnosti: Vyp. / Zap.; Predvolené: Zap.
		Zvuk	Hlasitasť	Nastavenie hlasitosti zvončeka
			zvončeka Rozpätie: 0 ~ 9; 0 · Predvolené: 8	Rozpätie: 0 ~ 9; 0 = zvonček je stlmený;
				Predvolené: 8
			Hlasitosť hl. panelu	Nastavenie hlasitosti zvukov bezpečnostného panelu
				Rozpätie: 0 ~ 9; 0 = systém je stlmený;
				Predvolené:7
				Doba zobrazenia obrazovky než prejde do
		Ob	razovka	
				Jednotka: sekundy; Rozpätie: (0 = neustále zapnutá) 10~180; Predvolené: 60 s.
			Výber z	Českv/English/Deutsche/Pvccкий/Francais/
		Jazyk	niekoľkých jazykov	Slovensky/Español/Italiano/Polskie/Magyar
		Obnovenie	Resetovanie do továrenského nastavenia	Navráti bezpečnostný panel do továrenského nastavenia
			Reštart	Reštartuje bezpečnostný panel

	Režim čistenia	Tento režim vyberte, ak je potrebné vyčistiť obrazovku zariadenia, všetky klávesy budú na jednu minútu nefunkčné.
	Pomoc	QR kód užívateľskej príručky: Naskenujte QR kód pre zobrazenie anglickej príručky
		 Zobrazenie verzie modelu, sériové číslo, WiFi MAC, modul CSQ 2G, IMEI, sériové číslo modulu, GSM

3.4 Technické špecifikácie

Vstupné napájanie: DC5V 1.0A, microUSB	Wi-Fi štandard: IEEE 802.11b/g/n 2,4 GHz
Vnútorná vstavaná batéria: 3.7V 500mAh lítiová batéria	Pracovná teplota: -10°C~ +50°C
Prevádzková spotreba: 3 W	Vlhkosť: < 95 % (bez kondenzácie)
Bezdrôtové parametre: 433MHz, eV1527	Mobilný štandard: 2G
Veľkosť produktu: 120*98*12 mm	Hmotnosť: 160g

IV. Aplikácia iGET HOME

Toto zariadenie je možné pripojiť a ovládať prostredníctvom aplikácie iGET HOME. Stiahnite si prosím aplikáciu iGET HOME vopred z obchodu s aplikáciami. Alebo QR kódy pre oskenovanie sú nižšie.

4.1 Stiahnutie aplikácie iGET HOME

Užívatelia môžu nájsť iGET HOME v hlavných obchodoch s aplikáciami alebo si ju stiahnuť pomocou QR kódu nižšie.



Obchod Google Play



Obchod iOS Store

4.2 Registrácia a prihlásenie do aplikácie

- (1) Pri prvom použití aplikácie iGET HOME je potrebné sa registrovať, alebo prihlásiť, ak už ste registrovaní.
- (2) Užívateľ si môže zaregistrovať účet kliknutím na možnosť "Zaregistrovať sa". Po kliknutí na "Zaregistrovať sa" sa zobrazí "Užívateľská zmluva a zásady ochrany osobných údajov", prečítajte si ich prosím a kliknite na "Súhlasím".
- (3) Po kliknutí na "Súhlasím" sa zobrazí rozhranie registrácie účtu. V rozhraní sa objavia dve možnosti: "Krajina", "Číslo mobilného telefónu/E-mail".
- (4) Vyberte svoju krajinu z ponuky.
- (5) Vo voľbe "Číslo mobilného telefónu/E-mail" sa odporúča, aby používatelia zadali číslo svojho mobilného telefónu a klikli na: "Získať overovací kód", potom rozhranie aplikácie skočí na: "Zadajte overovací kód" a užívateľ môže vyplniť šesťmiestny overovací kód, ktorý dostal na telefón.
- (6) Po dokončení predchádzajúceho kroku sa zobrazí rozhranie pre nastavenie "hesla". Užívatelia si môžu nastaviť prihlasovacie heslo do aplikácie podľa svojich vlastných zvyklostí. Po úspešnom nastavení hesla sa v aplikácii objaví možnosť autorizácie rozhrania, kedy sa používateľ môže rozhodnúť či chce autorizovať a potom už môže vstúpiť do aplikácie.
- (7) Užívatelia sa môžu prihlásiť do aplikácie pomocou existujúceho registrovaného účtu a hesla.

4.3 Pripojenie alarmu X5 k aplikácii iGET HOME

- (1) POZOR!: Pred použitím aplikácie iGET HOME pripojte svoj mobilný telefón k 2,4 GHz Wi-Fi sieti.
- (2) Otvorte aplikáciu iGET HOME a vstúpte do rozhrania "Zariadenie" v aplikácii.
- (3) Kliknite na "+" v pravom hornom rohu rozhrania a vyberte tak "Pridať zariadenie".
- (4) Kliknite na možnosť "Alarmy" a potom kliknite na "Alarm X5", rozhranie zobrazí Wi-Fi sieť na ktorú je pripojený telefón.
- (5) Zadajte heslo Wi-Fi siete. Naozaj sa uistite, že je 2,4 GHz a že má telefón aktívny Bluetooth a Polohu.
- (6) Po zadaní hesla Wi-Fi siete kliknite na "Ďalší" a teraz zapnite alarm a počkajte 30 sekúnd. Potom kliknite na Ďalej.
- (7) Vstúpte do nastavenia alarmu kliknutím na "Menu" a ďalej "Settings/Nastavenia" a ďalej zvoľte "WIFI". Zadajte heslo používateľa, v základnom nastavení je "1234" a potvrďte "OK".
- (8) Tu kliknite v alarme na "Airlink(odporúčané)" a potvrďte "OK"

- (9) V telefóne v aplikácii teraz potvrďte pomocou "Ďalší" a zaškrtnite voľbu "WIFI" a kliknite na "Ďalší".
- (10) Telefón teraz začne prehľadávať sieť.
- (11) Keď je zariadenie úspešne pripojené k aplikácii zobrazí sa toto oznámenie na alarme a tiež
 v aplikácii
- (12) Užívatelia môžu nastaviť názov zariadenia podľa svojich preferencií. Ak používateľ nechce zmeniť názov zariadenia, môže kliknúť na "Hotovo" v pravom hornom rohu.
- (13) Aplikácia dovoľuje užívateľovi diaľkovo ovládať zariadenia pridané do aplikácie, aj keď je telefón pripojený k inej, než pôvodnej sieti.
- (14) Pozn. Nastavenie jazyka v alarme je možné v "Menu" a ďalej "Settings/Nastavenia" a ďalej "Language/Jazyk", tu zvoľte jazyk, aký požadujete a potvrďte "OK".

4.4 Užívateľské rozhranie aplikácie iGET HOME

		Externý napájací zdroj	:í Indikuje, že panel je aktuálne napájaný externým napájaním	
	Tip napájania	Napájanie z batérie	Indikuje, že panel je aktuálne napájaný zo vstavanej batérie	
Stav		Sieť nie je dostupná	Indikuje, že bezpečnostný panel nemá prístup k 2G sieti	
	2G signál	Žiadna SIM karta	Indikuje, že bezpečnostný panel nedetekoval SIM kartu	
		Sieťový signál	Označuje silu 2G signálu bezpečnostného panelu 1 ~ 5	
	Stav panela zabezpečenia	Zobrazuje jeden z možných stavov bezpečnostného panelu, vrátane Aktívne, režim doma, SOS a Neaktívne .		
	Aktívne	Všetky senzory sú aktívne		
Ovládanie	Režim doma	Sú aktívne iba vybrané senzory.		
Ovidualite	SOS	Spustenie SOS poplachu.		
	Neaktívne	Všetky senzory neaktívne		
História záznamov		Zobrazí záznamy o prevádzke a poplachy.		
Príslušenstvo		Zobrazí, pridá, odoberie, alebo premenuje príslušenstvo		
Nastavenia		Rôzne nastavenia bezpečnostného panelu		

4.5 Nastavenie príslušenstva v aplikácii iGET HOME

Postup je nasledujúci:

- (1) Otvorte aplikáciu iGET HOME, kliknite na alarm "HOME X5" a ďalej "Príslušenstvo", môžete zobraziť počet pridaných diaľkových ovládačov, senzorov, zvončekov a tiež typ a atribúty stráženej zóny.
- (2) Príslušenstvo je možné pridať pomocou tlačidla "+" v pravom hornom rohu v rozhraní "Príslušenstvo". Po kliknutí na "+" aktivujte dané príslušenstvo, kľúčenku stlačením tlačidla, dverný senzor otvorením, pohybový senzor pomocou pohybu, apod. Alarm toto detekuje a potom stačí zadať vlastný názov.
- (3) Ak chcete príslušenstvo odstrániť alebo upraviť, stlačte a posuňte príslušenstvo v zozname doľava.
- (4) Príslušenstvo možno premenovať na jednoduchšiu správu poplachov. Typ a atribúty každého senzora je možné upraviť v aplikácii v rozhraní pre správu príslušenstva.

V. Odstraňovanie problémov a údržba

Problém	Dôvod	Riešenie
	1. Slabá batéria	1. Nahraďte novú batériu rovnakým typom
Diaľkové ovládanie	 Korózia v priestore pre batériu, alebo zlý kontakt batérie 	 2. Vyčistite priestor pre batériu 3. Znovu spárujte
nefunguje	3. Kľúčenka nie je spárovaná s panelom	4. Nákup príslušenstva s rovnakými
	4. Nezodpovedá bezdrôtovým parametrom panelu	technickými parametrami
	1. Slabá batéria	1. Nahraďte batériu novú rovnakého typu
	2. Korózia v priestore pre batériu, alebo zlý	2. Vyčistite priestor pre batériu
Porucha senzora	kontakt batérie	3. Znovu spárujte
dverí / okien	3. Kód nie je spárovaný s panelom	4. Nákup príslušenstva s rovnakými
	4. Nezodpovedá bezdrôtovým parametrom panelu	technickými parametrami
	5. Vysielač dverného senzora a magnet sú	5. Nainštalujte vysielač dverného senzora a
	nainštalované príliš ďaleko od seba	magnet bližšie k sebe
	1. Slabá batéria	1. Nahraďte batériu novú rovnakého typu
	2. Korózia v priestore pre batériu, alebo zlý	2. Vyčistite priestor pre batériu
Zlyhanie senzora	kontakt batérie	3. Znovu spárujte
pohybu	3. Kód nie je spárovaný s panelom	4. Nákup príslušenstva s rovnakými
	4. Nezodpovedá bezdrôtovým parametrom panelu	technickými parametrami
	5. Zlý uhol nasmerovania	5. Upravte uhol inštalácie
	1. Bezpečnostný panel nie je aktívny	1. Aktivujte bezpečnostný panel
Panel nespustí poplach	 Nesprávna inštalácia príslušenstva - príliš ďaleko od panelu 	2. Upravte vzdialenosť príslušenstva
	3. Kód príslušenstva nezodpovedá kódu panelu	3. Znovu spárujte

	1. Hlavné napájanie je odpojené a záložné	
Dosah signálu	napájanie je nedostatočné	1. Skontrolujte napájanie a obnovte napájanie
príslušenstva sa	2. V blízkosti dochádza k rušeniu podobnými	2. Nájdite zdroj rušenia a odstráňte ho
skracuje	produktmi	3. Pre opravu kontaktujte zákaznícky servis
	3. Prijímací modul panelu je chybný	

VI. Vyhlásenie o zhode a bezpečnostné opatrenia

- Nepokladajte žiadne ťažké alebo ostré predmety na zariadenie tak, aby nedošlo k poškodeniu dotykovej vrstvy alebo displeja.
- Nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému a tepelnému žiareniu a nesmie byť zakrývané.
- Nevystavujte zariadenie prostredí s vyššou alebo nižšou teplotou než je teplota doporučená:10°C-40°C.
- Nevystavujte zariadenie prašnému a vlhkému prostrediu cez 85% vrátane dažďa a kvapalín.
- Nepoužívajte žiadne korozívne čistiace prostriedky k čisteniu zariadenie.
- Nevystavujte zariadenie silnému magnetickému alebo elektronickému rušeniu.
- Nepoužívajte iné napájacie adaptéry než tie, ktoré sú súčasťou výbavy daného zariadenie. Dodaný napájací zdroj môže byť zapojený len do elektrického rozvodu, ktorého napätie odpovedá údajom na typovom štítku zdroja (220V ± 230V, 50 Hz ± 1 Hz).
- Nenechávajte napájací adaptér na miestach s nižšou teplotou horenia a na častiach ľudského tela lebo adaptér sa zahrieva a môže spôsobiť zranenia. Celý proces nabíjania zariadení majte vždy pod kontrolou tak, aby v prípade vzniku požiaru alebo prerazeniu elektrickým prúdom zo zásuvky nedošlo k ujme na zdraví a škode na majetku.
- Nepoužívajte zariadenie pri konzumácii jedla alebo pitia.
- Odkladajte zariadenie mimo dosah detí.
- V prípade, že zariadenie bolo po určitú dobu v prostredí s nižšou teplotou než 10°C, nechajte viac ako dve hodiny tento nezapnutý v miestnosti s teplotou 10°C - 40°C. Až potom ho môžete zapnúť.
- Záručné opravy zariadení uplatňujte u svojho predajcu. V prípade technických problémov a otázok kontaktujte svojho predajcu.
- 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 výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zadarmo. Správnou likvidáciou tohoto 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 tohoto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.Informácie pre užívateľa 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 užívateľa 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.

 Nie je určené k používaniu v blízkosti vody, napr. vedľa vane, umývadla, dresu, výlevky, vo vlhkej pivnici alebo pri bazéne.

- Kupujúci je povinný zabezpečiť uvedenie sériového čísla v záručnom liste, a tiež aj v dodacom liste a v doklade o kúpe. Kupujúci berie v tejto súvislosti na vedomie, že ak nebude v doklade o kúpe, dodacom liste ani v záručnom liste vyznačené sériové číslo tovaru, a teda nebude možné porovnanie tohto sériového čísla uvedeného na tovare a na jeho ochrannom obale so sériovým číslom uvedeným v záručnom liste, dodacom liste a doklade o kúpe, že tovar pochádza od predávajúceho, je servisné stredisko oprávnené reklamáciu takéhoto tovaru automaticky odmietnuť. O tejto skutočnosti je kupujúci povinný poučiť aj osoby, ktorým tovar následne predáva. Produkt reklamujte u svojho predajcu, pokiaľ nie je na webe www.iget.eu uvedené inak.
- Dodržujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a prívodnú elektrickú šnúru zapojujte len do odpovedajúcich elektrických zásuviek. Užívateľ nie je oprávnený rozoberať zariadenie ani vymieňať žiadnu jeho súčasť. Pri otvorení alebo odstránení krytu, ktoré k tomu nie sú orig- inálne určené, hrozí riziko úrazu elektrickým prúdom. Pri nesprávnom zostavení zariadenia a jeho opätovnom zapojení sa rovnako vystavujete riziku úrazu elektrickým prúdom. Výrobca ani predávajúci neručí za škody zpôsobené na majetku násilným vniknutím. Toto zariadenie je len pomocným zariadením k nahláseniu a vyvolaniu poplachu.

Prehlásenie o zhode:

Týmto spoločnosť INTELEK.CZ s.r.o. prehlasuje, že typ rádiového zariadenia HOME X5 je v zhode zo základnými požiadavkami a ďalšími příslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU. Úplné znenie EU prehlásenia o zhode je k dispozícií na týchto internetových stránkach www.iget.eu. Produkt je určený pre predaj bez obmedzení v Českej republike a Slovenskej republike. Záručná doba produktu je 24 mesiacov, pokiaľ nie je stanovené inak. Prehlásenie o zhode možno stiahnuť z webu www.iget.euToto zariadenie je možné používať v nasledujúcich krajinách, viz. tabulka nižšie. Prevádzka rádiových zariadení:

CZ: Toto rádiové zariadenie je možné v ČR prevádzkovať v rámci všeobecného oprávnenia VO-R/1/05.2017-2. SK: Toto rádiové zariadenie je možné prevádzkovať v rámci všeobecného povolenia VPR – 02/2017.

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. Prehlásenie k

RoHS možno stiahnuť na webe www.iget.eu. Maximálne EIRP: 2W

Frekvencie: 850/900/1800/1900 MHz Quad Band

Výrobca: INTELEK.CZ s.r.o., Olivova 2096/4, Nové Město – Praha 1, 110 00

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	СН	BG	HR	RU	RO	FR	SE	LU	TR		/

CE