



iGET

iGET SECURITY M4

Smart Alarm System

User Manual	EN
Uživatelský Manuál	CZ
Uživatelský Manuál	SK
Használati Útmutató	HU
Instrukcja Obsługi	PL

Užívateľský Manuál SK

Smart Alarm System

Obsah

- Úvod P43
- Dôležité informácie pre užívateľov P43
- Zabezpečenie, požiadavky P44
- Stav systému & Oprávnenia užívateľov P45
- Popis zariadenia P46
- Pripojenie alarmu k Internetu, zapnutie, použitie SIM karty P48
- FAQ1 – rýchle otázky a riešenie k prvotnému nastaveniu alarmu P50
- Ovládanie aplikácie (aktivácia alarmu, pridávanie príslušenstva, núdzové kontakty, režim Doma, pokročilé nast., zdieľanie, atd.) P51
- FAQ2 – ďalšie rýchle otázky a riešenia P57
- Špecifikácie P58
- Bezpečnosté opatrenia P59

Úvod

• Ďakujeme za zakúpenie alarmu iGET SECURITY M4. Pomocou tohto alarmu je možné nie len zabezpečiť dom, ale taktiež ovládať IP kamery, riadené zásuvky atd.

- Alarm môže byť ovládaný pomocou inteligentného telefónu, tabletu alebo webových klientov.
- Prosím berte na vedomie, že obsah prezentovaný v tomto manuály môže byť mierne rozdielny s aplikáciou. Prosím navštívte web www.iget.eu pre stiahnutie poslednej verzie manuálu a ďalšie informácie.
- Pre technické otázky a pomoc pri nastavení kontaktujte technickú podporu tu: <https://helpdesk.intelek.cz>
- V1.0 EU-SK

Dôležité informácie pre užívateľov

- Pred prvým použitím prosím pripojte napájanie k hlavnej jednotke i klávesnicu.
- Všetky detektory v balení sú už k hlavnej jednotke pripárané. Stačí M4 pripojiť k Internetu a vytvoriť užívateľský účet. Ďalšie príslušenstvo je nutné k systému pripárané!
- Tento alarm je navrhnutý pre čo najľahšie a komfortné používanie. Napriek tomu, pokiaľ sa objavia niektoré technické komplikácie, na webe www.iget.eu v sekcii FAQ sú odpovede na najčastejšie technické otázky a technická podpora je dostupná tu: <https://helpdesk.intelek.cz>
- Manuály, nálepky, popr. QR kódy odporúčame starostlivo uchovať pre neskoršie použitie.

EN

CZ

SK

HU

PL

EN Zabezpečenie

- CZ • Tento systém nezabrání vlupania a krádeži. Služi ako poplašný systém, ktorý vás bude o týchto udalostiach informovať a spustí zvukový poplach v mieste udalosti.

SK

HU Dbajte na tieto informácie:

- PL
- cudzia osoba môže získať prístup cez nechránené priestory,
 - cudzia osoba môže mať technické vybavenie na zarušenie pásma na ktorom komunikujú detektory popr. internetové pripojenie,
 - kovové časti veľmi rušia príjem signálu z detektorov k hlavnej jednotke,
 - detektory pohybu môžu detekovať vniknutie len v oblastiach pokrytia,
 - internetové pripojenie, GSM, LTE siete môžu byť nestabilné v danom okamihu

Požiadavky

- Drôtový/Bezdrôtový WiFi router kompatibilný s 802.11 b/g/n štandardom, ktorý je pripojený k Internetu
- Inteligentný mobilný telefón so SIM kartou (GSM/WCDMA/LTE SIM karta, nestačí s CDMA)
- Systém v mobilnom telefóne Android alebo iOS
- iOS verzia 7.0 a vyššia
- Android verzia 4.3 a vyššia

Stav systému & Oprávnenia užívateľov

- Alarm M4 podporuje len bezdrôtové detektory. Hlavná jednotka komunikuje so všetkými detektormi a ovládacími prvkami pomocou bezdrôtového RF signálu.
- Takmer všetky detektory obsahujú funkciu kontroly stavu batérie. Užívateľ obdrží od hlavnej jednotky informáciu o nízkom stave batérie v danom príslušenstve.
- Systém mení stav podľa požiadaviek od užívateľov a informácií od príslušenstva. Užívateľ môže nastaviť tieto režimy:

- Aktívny:

Aktívny alarm. Poplach vyvolaný ihneď alebo s oneskorením. Všetky detektory sú aktívne.

- Neaktívny:

Neaktívny alarm. Žiadny detektor ani siréna nevyvolá poplach. *

- Režim Doma:

V tomto móde sú aktívne len niektoré detektory s týmto režimom. Ostatné sú neaktívne. Režim je možné nastaviť u každého detektoru.

- SOS poplach:

Tento režim ihneď vyvolá poplach a informuje o udalosti všetky kontakty v systéme.

*Detektory dôležité pre prežitie sú aktívne stále (napr. detektor dymu, plynu, CO - oxidu uhoľnatého).

- Alarm podporuje 3 úrovne užívateľských oprávnení:

@

- ADMINISTRÁTOR:

Plne ovláda a nastavuje celý systém. Riadi taktiež správu a pridáva ďalších užívateľov.

- UŽÍVATEĽ:

Môže spustiť tieto režimy: Aktívny/Neaktívny/Režim Doma/SOS poplach, a ovládať riadené zásuvky a IP kamery. Môže prizvať ďalších užívateľov typu Užívateľ a Host.

- HOST:

Môže spustiť len tieto režimy: Aktívny/Neaktívny/Režim Doma/SOS poplach.

EN Popis zariadení

CZ

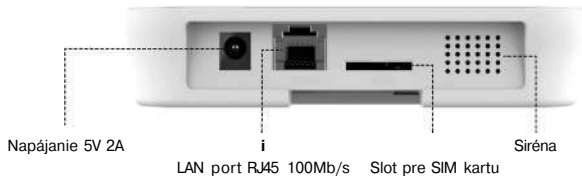
SK

HU

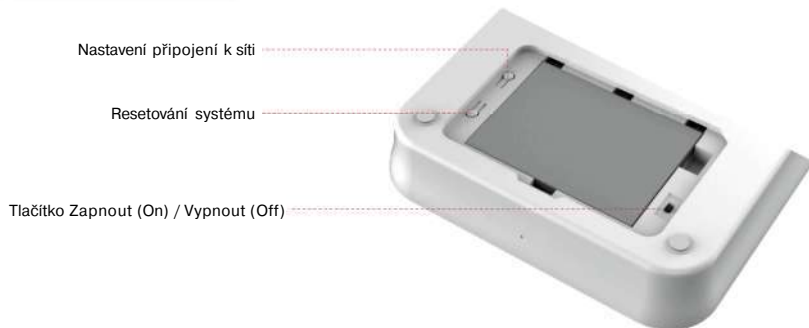
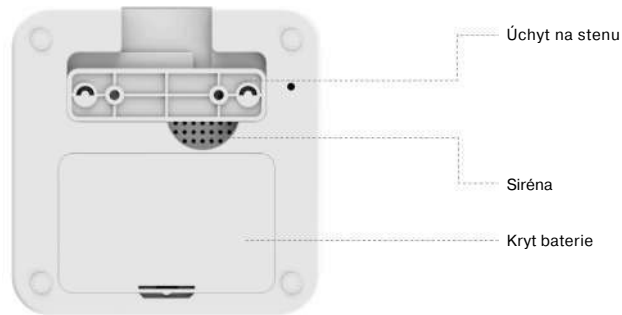
PL



LED dióda - kruh



Status	LED dióda-kruh	Význam
Normálny status	Svieti	Režim Aktívny/Neaktívny/Doma/SOS atd.
Status nastavení	Rýchle bliká	Nastavovanie pripojenia k sieti
		Resetovanie
		Aktualizovanie
Chyby	Pomaly bliká	Nízky stav batérie
		Chyby v pripojení k sieti
		Ďalšie chyby



EN Pripojenie alarmu k Internetu, zapnutie, použitie SIM karty

CZ Krok 1. Stiahnutie aplikácie iGET M4

SK Dve možnosti ako získať aplikáciu "iGET M4":

- vyhľadajte aplikáciu "iGET M4" v APP store alebo GooglePlay, po nájdení nainštalujte.
- naskenujte QR kód vpravo, aplikáciu stiahnite a nainštalujte.



Krok 2. Zapnutie alarmu M4

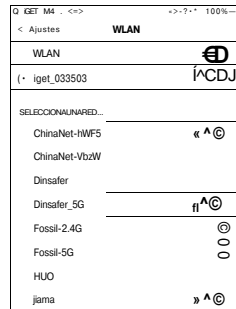
- zapojte napájací adaptér do zásuvky a alarmu M4.
- otvorte zadný kryt a posuňte prepínač do polohy "On", alarm bude cca. 1 minútu nabiehať, potom sa ozve pípnutie a začne blikať horná LED – kruh.

Krok 3. Pripojenie k alarmu M4

- skontrolujte že sa nachádzate v dosahu vašej domácej WiFi siete ku ktorej bude alarm pripojený
- pripojte sa mobilným telefónom k tejto WiFi sieti alebo mobilnej sieti a skontrolujte či je pripojenie k Internetu funkčné
- teraz sa pripojte k WiFi sieti alarmu, má názov iget_ xxxx, heslo je 1234567890

Krok 3a. Použitie SIM karty pre SMS správy (odporúčané)

- Do SIM slotu alarmu je možné vložiť SIM kartu. Alarm pri poplachu kontaktuje vybraných užívateľov aplikácie pomocou Internetu (WiFi, RJ45 ethernet). Ostatných užívateľov kontaktuje alarm pomocou tejto SIM karty zaslaním SMS.
- Je možné použitie bez SIM karty.
- Pokiaľ používate veľkosť Nano alebo Micro SIM, je nutné použiť adaptér pre SIM karty.



Krok 4. Nastavenie pripojenia k Internetu

Kliknite na aplikáciu "iGET M4" v telefóne, potom nasledujte inštrukcie aplikácie:



Stlačte "Pridať zariadenie".



Zvoľte pripojenie alarmu k sieti Internetu, LAN (kabelom RJ45 alebo WiFi).



Pokiaľ ste zvolili WiFi pripojenie, zadajte dvakrát rovnaké heslo k tejto WiFi sieti od manuálne.



Alarm sa po potvrdení začne pripojuvať k Internetu. Vyčkajte 1 minútu.

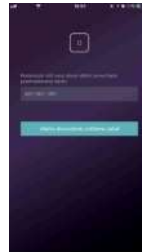
Krok 5. Nastavenie hesla a mena alarmu



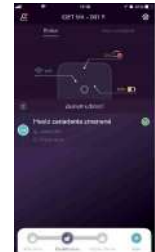
Ako náhle bude alarm úspešne pripojený k Internetu, zobrazí sa táto potvrdzujúca správa.



Teraz nastavte 4 miestne heslo pre alarm.



Pomenujte alarm.



Teraz sa zobrazí hlavná stránka alarmu.

EN FAQ1 - rýchle otázky a riešenie k prvotnému nastaveniu alarmu

CZ

Q1: Dióda na alarmu stále bliká i po nastavení pripojení k sieti.

A: Reštartujte panel – vypnite a zapnite alarm pomocou zadného tlačidla, potom pokračujte od Kroku 2.

SK

HU

PL



Obr. 1

Q2: Dióda na alarmu svieti a aplikácia zobrazuje problém vid'. Obr. 1.

A: Stlačte "Znovu pripojiť k sieti", pokiaľ stále nereaguje, reštartujte vid'. Q1 vyššie.

Q3: Alarm nevysiela WiFi sieť'iget_xxxx po reštarte.

A: Resetujte alarm – držte tlačidlo **RESET** na zadnej strane po dobu 10 sekúnd, potom pustite. Vyčkajte dokiaľ nezaznie 3x pípnutie, potom nastavte alarm od kroku 2.

Poznámky:

- používajte len Android alebo iPhone inteligentné telefóny
- iOS verzia 7.0 a vyššia
- Android verzia 4.3 a vyššia
- kompatibilné s WiFi štandardom IEEE 802.11 b/g/n, podpora len 2,4 GHz siete.
- prosím skontrolujte či WiFi router, ktorý používate pre pripojenie je naozaj pripojený k Internetu a má zapnuté automatické prideľovanie adresy DHCP. M4 podporuje len protokoly IPv4.

Ovládanie aplikácie

• Hlavná ovládacia stránka

Nastavenie užívateľov

- Pripojené zariadenia
- Nastavenie účtu a práv
- Telefóny/Emaily/Hesla atď'

Aktuálny stav systému

- Tu sa zobrazuje aktuálny stav systému.
- Aktualizuje sa automaticky. Zobrazený je stav pripojenia k sieti, stav SIM karty a batérie, popr. nabíjanie.

Rýchla lišta

- Obsahuje dve časti. Fixná časť obsahuje rýchle ovládanie alarmu pre Aktiváciu/Deaktiváciu/Režim Doma.
- Časť "Viac" obsahuje ďalšie nastaviteľné ovládacie prvky, ako IP kamery, riadené zásuvky, SOS poplach, atď'.



Zoznam zariadení M4

- Prepínanie medzi hlavnými jednotkami M4.
- Pridanie/Odstránenie M4.

Nastavenie systému a aplikácie

- Konfigurácia príslušenstva ako pridávanie (párovanie) a odstránenie.
- Nastavenie parametrov systému ako oneskorenie pri príchod/odchode, zvukov alarmu pri zarušení atď'.
- Aktualizácie firmware, nastavenie pripojenia k sieti a ďalšie pokročilé nastavenia.

Zoznam udalostí

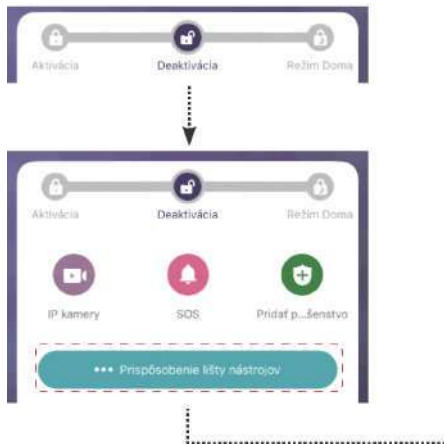
- Udalosť je operácia, ktorou zahájí užívateľ alebo ju spustí príslušenstvo.
- Udalosti je možné radiť podľa času, posledná udalosť je na začiatku zoznamu.

EN • Aktivácia alarmu & Ďalšie operácie

CZ - Pre Aktiváciu/Deaktiváciu/Režim Doma stlačte jedno z troch tlačidiel v ľavej spodnej časti displeja. Ako náhle aplikácia dokončí požadovaný úkon, budete počuť zvukové potvrdenie.

SK - Pre ďalšie rýchle voľby stlačte tlačidlo "Viac". Tu je možné nastaviť ďalšie 3 ikony ako IP kamery, riadené zásuvky, SOS poplach, atď., pomocou "Prispôbenie lišty nástrojov" je možné si tieto ikony nastaviť.

HU
PL

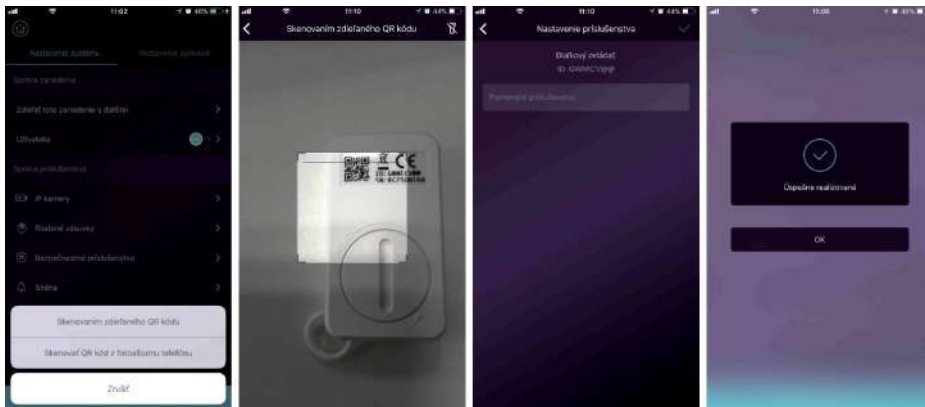


• Pridávanie (Párovanie) nového príslušenstva

Stlačte "Skenovať"
QR kód"

QR kód je vytlačený na
každom prísušenstve

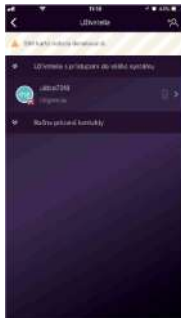
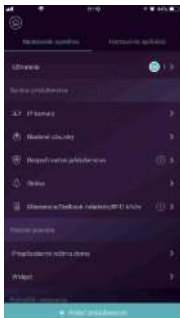
Nasledujte inštrukcie aplikácie,
pomenujte a dokončite.



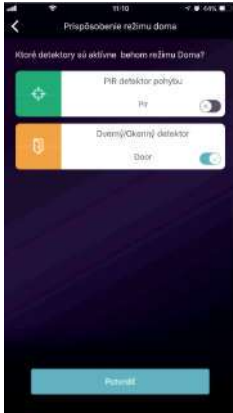
EN
CZ
SK
HU
PL

EN • Nastavenie núdzových kontaktov

CZ
SK
HU
PL



- Všetci registrovaní užívatelia vášho zariadenia budú zobrazení v núdzových kontaktoch automaticky. Ikonou v pravom hornom rohu je možné pridať ďalších užívateľov ručne.
- Je možné pridať telefónne čísla v zozname Ďalšie kontakty.
- Pre užívateľov aplikácie sú automaticky zapnuté okamžité upozornenia od aplikácie, zatiaľ čo SMS upozornenia majú vypnuté. Toto je možné prenastaviť, avšak je nutné mať v alarme nainštalovanú SIM kartu.
- Ďalšie kontakty majú automaticky nastavené upozornenia pomocou SMS správy (je nutné mať v alarme inštalovanú SIM kartu)
- Pokiaľ nastane núdzová situácia/poplach užívateľa aplikácie dostanú pomocou aplikácie (Internet. pripojenie), zatiaľ čo ostatní užívatelia obdržia SMS s touto informáciou z alarmu M4.



• Nastavenie režimu Doma

- Pokiaľ sú užívatelia v objekte a stále chceme zachovať niektoré detektory funkčné, je nutné nastaviť režim Doma.
- Ako náhle prvýkrát stlačíte tlačidlo Režim Doma, systém otvorí nastavenie tohto režimu. Je nutné len zvoliť, ktoré detektory budú v tomto režime aktívne a ktoré vôbec.

• Správa príslušenstva

- Všetko príslušenstvo je v zozname Správa príslušenstva v Nastavenie systému.
- Je tu možné pridať, odstrániť a editovať nastavenie príslušenstva.
- Užívatelia taktiež môžu rovnako ovládať IP kamery v jednej aplikácii.

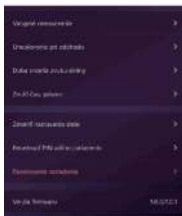




• Nastavenie aplikácie

V tomto nastavení je možné spraviť:

- Zmena jazyka aplikácie: Podporované je mnoho jazykov, zmena sa v aplikácii prejaví ihneď.
- Uzamknutie aplikácie: Zapnutím tejto funkcie bude vždy pri spustení aplikácie požadované vstupné heslo. Pro inteligentné telefóny iPhone je dostupná služba Touch-ID, užívatelia tak môžu i v tejto aplikácii použiť otláčok prstu.
- Informácie a pomoc: Užívatelia v tejto sekcii nájdu všetky ďalšie informácie, videa pre nastavenie a odkaz na technickú podporu.



• Pokročilé nastavenia

V tomto nastavení je možné spraviť:

- Vstupné oneskorenie: Jedná sa o oneskorenie pri vstupe do objektu pre zadanie kódu než alarm zapne poplach. Užívateľ nastaví, ktoré príslušenstvo má pracovať so vstupným oneskorením a ktoré nie.
- Oneskorenie pri odchode: Jedná sa o oneskorenie pri odchode z objektu, tento čas má užívateľ na zadanie hesla a opustenie objektu, než bude aktívovaný alarm. Platí i pre režim Doma.
- Doba trvania zvuku sirény: Nastavení jak dlho má pri poplachu siréna vydávať poplašný tón.
- Zmeniť nastavenie siete: Je možné zmeniť nastavenie pripojenia alarmu M4 k Internetu alebo systémové heslo.



• Zdieľanie s ostatnými

Majitelia môžu jednoducho zdieľať ich zariadenie s ostatnými členmi rodiny apod. Každý musí mať nainštalovanú aplikáciu.

- Nastavenie zariadenia – Zdieľanie s ostatnými. Táto funkcia vygeneruje unikátny QR kód, ktorý je napojený na dané zariadenie s daným prístupom.
- Užívatelia môžu tento QR kód zaslať pomocou Facebooku alebo Whatsapp.
- Skenovaním QR kódu sa spustí aplikácia iGET M4 pokiaľ bola predtým nainštalovaná. Pokiaľ nie, je možné ju stiahnuť z iOS store alebo GooglePlay.
- Ako náhle sa po naskenovaní QR kódu aplikácia spustí, tato M4 bude automaticky pridaná do aplikácie.

FAQ2 - rýchle otázky a riešenia

EN

CZ

SK

HU

PL

Q: Pokiaľ dôjde k výpadku Internetového pripojenia, je systém stále aktívny?

- ^{A:}
1. Pre komunikáciu má alarm pripojenie pomocí WiFi/LAN portu/GSM siete. Najlepšia možnosť pre pripojenie je pomocou LAN portu k domácejmu routeru. Pokiaľ dôjde k výpadku Internetu je samozrejme WiFi i LAN pripojenie bez Internetu. V tomto prípade slúži GSM sieť ako záložná.
 2. Najčastejšie je výpadok pripojenia k Internetu zapríčinený výpadkom dodávok elektrickej energie. Pre tento prípad alarm M4 obsahuje záložnú batériu. Odporúčame nastaviť GSM sieť len pre núdzové prípady pre dlhšiu výdrž batérie alarmu.
 3. Vďaka záložnej batérii môže alarm dlhšie strážiť váš objekt pokiaľ nie je pripojenie k Internetu stále k dispozícii.

Q: SIM karta nebola rozpoznaná.

A: Prosím skontrolujte, že používate SIM kartu založenú na GSM technológii. Pre LTE SIM kartu prosím kontaktujte svojho mobilného operátora či táto karta podporuje volania a odosielanie SMS. Pokiaľ nepodporuje, je nutné kartu vymeniť.

Q: Ako resetovať systém do výrobného nastavenia? Budú všetky moje dáta zmazané?

A: Pre resetovanie systému do základného nastavenia prosím držte tlačidlo Reset pod zadným víkom po dobu 10 sekúnd. Alarm vymaže všetky dáta reštartuje sa. Pokiaľ užívateľ už predtým vytvoril účet pre tento alarm, je možné po novom pripojení alarmu k Internetu všetky dáta obnoviť.

Q: Aplikácia je pomalá, nestabilná, zamŕza.

A: Prosím najprv overte pripojenie apod. nižšie:

- Použite pripojenie pomocou LAN kábla, nie pomocou WiFi.
- Reštartujte router i mobilný telefón.
- Na hlavnej stránke aplikácie stlačte "Status pripojení" pre overenie, že pripojenie alarmu k Internetu je stabilné.

Špecifikácie

Chipset

CPU ARMCortex-A7

Napájení baterie

Hlavné napájanie	DC 5V2A
Záložná batéria	Dobijacia batéria LithiumPolymer 2200mAh
Pohotovostná doba batérie	8hodín pri plne nabitej batérii

Príjem signálu

Frekvencia	433.92MHz
Dosah k príslušenstvu	Až 200m /656ft.

Prípojenie k sieti

LAN (Ethernet RJ45)	1x RJ4510/100Mb/s
WiFi štandard	Podporuje 802.11b/g/n
GSM frekvencie	GSM 850/900/1800/1900MHz

Zvuky

Zabudovaná siréna	100dB/30cm
-------------------	------------

Prostredie

Pracovná teplota -20°C~60°C

Prevedenie

Inštalácia	Na rovnú plochu alebo stenu
Materiál krytu	ABS/PC

Kľúčové vlastnosti

Celkom príslušenstvo k pripojeniu	Až 99 príslušenstiev
Podpora klávesnice	Bezdrôtová klávesnica
Smart zariadenie	Sieťová kamera a zásuvka
Tamper Alarm	Podporované
Otrasový Alarm	Podporované
Varovanie o nízkom stave batérie	Podporované
Informovanie	Notifikácia pomocou aplikácie, SMS
Rýchle pridanie alarmu	Párovanie QR kódom
Automatická aktualizácia frmware	Podporované

Bezpečnosť opatrenia

- a) Nepokladajte žiadne ťažké alebo ostré predmety na zariadenie tak, aby nedošlo k poškodeniu dotykovej vrstvy alebo displeja.
- b) Nevystavujte zariadenie priamemu slnečnému a tepelnému žiareniu a nesmie byť zakrývané.
- c) Nevystavujte zariadenie prostrediu s vyššou alebo nižšou teplotou než je teplota doporučená: 10°C-40°C.
- d) Nevystavujte zariadenie prašnému a vlhkému prostrediu cez 85% vrátane dažďa a kvapalín.
- e) Nepoužívajte žiadne korozívne čistiace prostriedky k čisteniu zariadenie.
- f) Nevystavujte zariadenie silnému magnetickému alebo elektronickému rušeniu.
- g) Nepoužívajte iné napájacie adaptéry než tie, ktoré sú súčasťou výbavy daného zariadenia. Dodaný napájací zdroj môže byť zapojený len do elektrického rozvodu, ktorého napätie odpovedá údajom na typovom štítku zdroja (220V ± 230V, 50 Hz ± 1 Hz).
- h) 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 prerazeni elektrickým prúdom zo zásuvky nedošlo k ujme na zdraví a škode na majetku.
- i) Nepoužívajte zariadenie pri konzumácii jedla alebo pitia.
- j) Odkladajte zariadenie mimo dosah detí.
- k) 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.
- l) Záručné opravy zariadení uplatňujte u svojho predajcu. V prípade technických problémov a otázok kontaktujte svojho predajcu.
- m) 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. Správnu likvidáciu 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 (fremné 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.
- n) Nie je určené k používaniu v blízkosti vody, napr. vedľa vane, umývadla, dresu, výlevky, vo vlhkej pivnici alebo pri bazéne.
- o) Kupujúci je povinný zabezpečiť uvedenie sériového čísla v záručnom liste, a tiež aj v dodacom liste a v doklade o kúpe. Kupujúci berie v



- EN 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
- CZ 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.
- HU Dodržujte pravidla pre prácu s elektrickými prístrojmi a prívodnú elektrickú šnúru zapojujte len do odpovedajúcich elektrických zásuviek.
- PL Užívateľ nie je oprávnený rozoberať zariadenie ani vymieňať žiadnu jeho súčasť. Pri otvorení alebo odstránení krytu, ktoré k tomu nie sú originálne 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 spôsobené na majetku násilným vniknutím. Toto zariadenie je len pomocným zariadením k nahláseniu a vyvolaniu poplachu.

Prehlásenie o zhode:

Týmto spoločnosť Intelek spol. s r.o. (Dinsafer Innovation Co.,Ltd.) prehlasuje, že typ rádiového zariadenia SECURITY M4 je v zhode zo základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53/EU. Úplné znenie EU prehlásenia o zhode je k dispozícii 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.eu

Toto zariadenie je možné používať v nasledujúcich krajinách, viz. tabuľka 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 VFR – 02/2017.

RoHS: Súčasti použité v prístroji spĺňajú 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 ERP: 10 W

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

Výrobca: INTELEK spol. s r.o., Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno

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

Copyright © 2017 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		

ZÁRUČNÝ LIST

iGET

Výrobok:

Model:

Sériové / Výrobné číslo:

Dátum predaja:

Záruka do:

Číslo predajného dokladu:

Pečiatka predajne

Informácie pre zákazníkov o záručných podmienkach:

Záruka sa vzťahuje na vady zakúpeného výrobku, ktoré sa vyskytnú v záručnej dobe. Pri kúpe výrobku starostlivo zvyhite, aké vlastnosti a funkcie od výrobku požadujete. Skutočnosť, že výrobok nebude vyhovovať Vaším nesprávim nárokom, nemôže byť dôvodom na reklamáciu.

Pred prvým použitím výrobku si dôkladne prečítajte jeho návod na obsluhu a dôsledne sa ním riďte.

Odporúčame Vám po dobu záručnej doby schovať prvotný obal k výrobku pre prípadnú dopravu výrobku tak, aby sa predišlo akýmkoľvek poškodeniu výrobku počas jeho prepravy a manipulácie.

Za účelom riadneho uplatnenia prípadnej reklamácie výrobku odporúčame nechať si u predávajúceho vyplniť a potvrdiť tento záručný list vrátane uvedenia sériového čísla zakúpeného výrobku, ktorú sa musí zhodovať so sériovým číslom uvedeným na doklade o kúpe výrobku a dodacím liste, tak aj na zakúpenom výrobku.

Zákazník v tejto súvislosti berie na vedomie, že ak nebude v tomto záručnom liste vyznačené sériové číslo zakúpeného výrobku a teda nebude možné porovnanie tohto sériového čísla uvedeného na výrobku so sériovým číslom uvedeným v tomto záručnom liste a doklade o kúpe výrobku / ev. dodacím liste overiť, že výrobok pochádza od predávajúceho, je predávajúci opätlivý reklamáciu takéhoto tovaru v prípade akýchkoľvek pochybností o pôvode výrobku automaticky a bez ďalšieho odmietať.

Záruka sa nevzťahuje na:

- Poškodenie výrobku spôsobené neodbornou inštaláciou, firmware alebo jeho modifikáciou
- Poškodenie výrobku statickou elektrinou
- Použitie výrobku na iné účely než k akému je určený a je popísaný v príloženom návode na obsluhu
- Poškodenie záručnej pečate výrobku na výrobku
- Poškodenie výrobku nezlučiteľná s návodom na použitie, technickými normami alebo bezpečnostnými predpismi platnými v SR
- Chyby výrobku vyplývajúce z bežného opotrebovania
- Vybíjanie batérie, zníženie kapacity batérie vznikajúce jej opotrebovaním
- Chyby výrobku spôsobené používaním v prašnom, znečistenom alebo inak nevyhovujúcom prostredíí podľa príloženého návodu na obsluhu.

Opotrebenie výrobku a jeho častí spôsobené ich bežným používaním (vybíjanie batérie, zníženie kapacity akumulátora, opotrebenie mechanických alebo obrazovacích častí), opotrebenie prírodných káblov, slúchadiel, spojíc napodobať zdieľané za vody a ani záruka za akosť pri prevzati.

Záruka za akosť pri prevzati tiež nepodlieha ani reklamácie parametrov výrobku, ktoré nie sú uvedené v návode o obsluhu ani v inej obchodnej technickej dokumentácii predávajúceho vzťahujúce sa k výrobku.

Neoddeliteľnou súčasťou tohto záručného listu je doklad o zakúpení výrobku, ev. dodací list.

ANDROID APP ON

Googleplay

Available on the iPhone

• App Store

