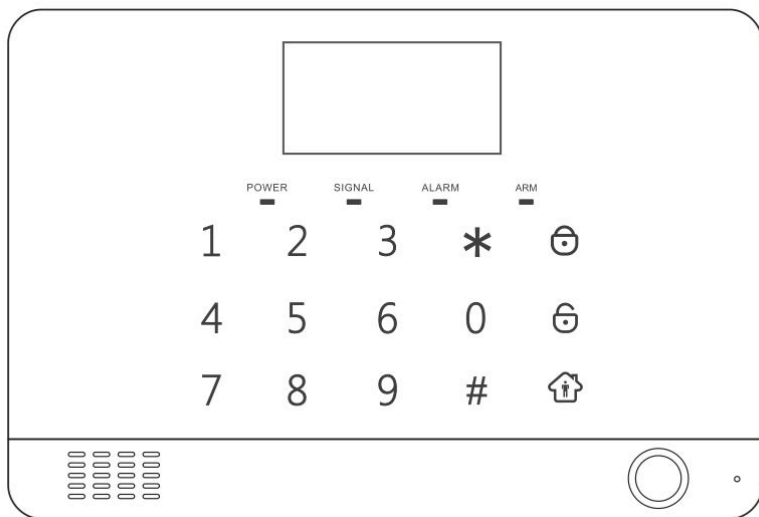


IGET

SECURITY M3B

GSM intelligens riasztórendszer



Használati utasítás - HU

Ez a felhasználói kézikönyv a riasztás vezérlésének és beállításának jobb megértését szolgálja, használat előtt kérjük, olvassa el figyelmesen.



TARTALOM

I.	Bevezetés	1
II.	Funkciók és jellemzők	1
III.	IGET ALARM alkalmazás	1
IV.	Az eszköz leírása	2
V.	Telepítési példák	6
VI.	Előkészítés az első kezdés előtt	7
VII.	Funkció	7
VIII.	Rendszerbeállítások	11
IX.	Paraméterek	21
X.	A csomag tartalma	22
XI.	Biztonsági utasítások és jótállási jegy	22

Alapértelmezett gyári előre beállított jelszavak

Riasztásvezérlő jelszó: 123456 #

Jelszó a riasztás beállításához: 123123 #

Figyelem! A riasztásban lévő SIM-kártya nem tartalmazhat PIN-kódot!



I. Bevezetés

Ez a GSM riasztás támogatja a beállításokat a fő panel kezelőjén vagy az "iGET ALARM" alkalmazáson keresztül. Az alkalmazás letölthető az alkalmazásboltból. A riasztás többféleképpen vezérelhető: a billentyűzet, a kulcstartók vagy az alkalmazások segítségével.

II. Funkciók és jellemzők

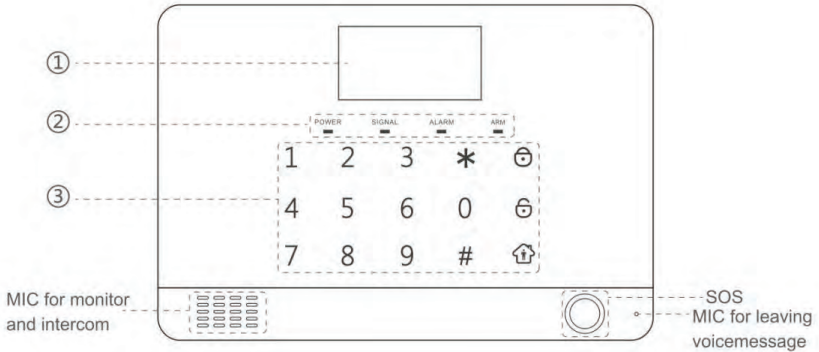
- ❖ All Támogatja az összes GSM hálózatot
- ❖ 20 vezeték nélküli zóna, amely 100 vezeték nélküli érzékelőt támogat
- ❖ 7 NO&NC kábelzóna, 8 vezeték nélküli vezérlő
- ❖ Riasztás esetén legfeljebb 6 telefonszámot hív és SMS-t küld 3 telefonszámra
- ❖ Sok beállítási lehetőség: automatikus be- és kikapcsolás, otthoni mód, sziréna hossza, indulási és riasztási késleltetés stb.
- ❖ A detektorok 8 jellemzője és helye: gáz, ajtó, előszoba, ablak, erkély, határ, SOS, tűz
- ❖ A beépített újratölthető Li-ion akkumulátor akár 8 óráig is eltarthat
- ❖ Az áramellátás lekapcsolása és csatlakoztatása esetén a riasztás SMS-ben értesíti erről
- ❖ A fő riasztóegységről is lehet hívást kezdeményezni
A riasztás teljesen távvezérelhető, és az „iGET ALARM” alkalmazással is beállítható

III. IGET ALARM alkalmazás

Ez a GSM riasztás támogatja az irányítást és a beállítást az "iGET ALARM" alkalmazáson keresztül. Az alkalmazás ingyenesen letölthető az alkalmazásboltból. Csak írja be az "iGET ALARM" szót a keresésbe. A mobiltelefon alkalmazásbeállításában engedélyezze az alkalmazás



összes beállítását és hozzáférését. A felhasználónév tetszőleges, a jelszó 123456, a telefonszám pl. 728123456.



IV. Az eszköz leírása

Kezelőpanel





①	LCD kezelőpanel kijelző
②	LED állapotjelzés
③	Vezérlő billentyűzet
MIC for monitor and intercom	Mikrofon és hangszóró az objektum megfigyeléséhez és kaputelefonhoz
SOS	SOS gomb
MIC for leaving voicemail	Mikrofon hangüzenetek rögzítésére amikor riasztót hív



LED diódák - állapotjelzés

VEZETTE	Név	Leírás
POWER	Teljesítmény jelzése	Akkor világít, amikor a hálózati adapter csatlakoztatva van. Minden másodpercben villog, ha a belső akkumulátor táplálja.
SIGNAL	Jel jelzése	Nem világít normál állapotban. Ez villogni fog amikor jelet vesz a vezeték nélküli hálózatról detektor.
ALARM	Riasztás jelzése	Riasztás esetén gyorsan villog.
ARM	Állapotjelzés	Akkor világít, ha riasztás aktiválódik. Lassan villog otthoni módban. Kikapcsol, ha a riasztást kikapcsolják.

Vezérlő billentyűzet

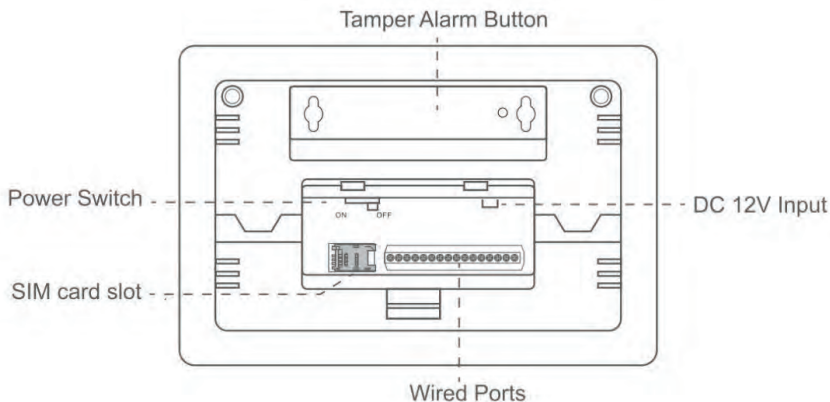
	Aktív	Az aktiváláshoz nyomja meg a gombot.
	Inaktív	Írja be a jelszót, és nyomja meg a kikapcsoláshoz.
	Rezsimitthon	Ebben a módban csak a felhasználó által ily módon beállított érzékelők aktívak. Például, lehetséges, hogy van egy ilyen aktív garázs vagy a ház teljes alsó szintje, miközben mindenki a ház felső emeletén alszik.
-	SOS	Hosszú nyomás SOS riasztást vált ki.
	Hosszan nyomja meg a telefonhíváshoz	Amikor a riasztás inaktív, a billentyűzet segítségével adja meg a hívni kívánt telefonszámot. Ezután nyomja meg és tartsa lenyomva a "csillagot".



Törlés/Visszavonás

Ha rossz számot írt be, akkor az utoljára beírt számot törli, szintén "Vissza" néven. Vagy kódoláskor (riasztás aktiválása) ez a gomb megszakítja az aktiválást.

A panel hátulja



Power Switch	Csúsztható gomb a riasztás be- és kikapcsolásához
SIM card slot	SIM-kártya foglalat (MiniSIM méret)
Tamper alarm button	Szabotázs - riasztókapcsoló véletlenszerű szétszerelés vagy a riasztás károsodása esetén
DC 12V Input	Csatlakozó külső tápegységhez 12 V
Wired ports	Sorkapcsok a huzalozónak összekapcsolásához



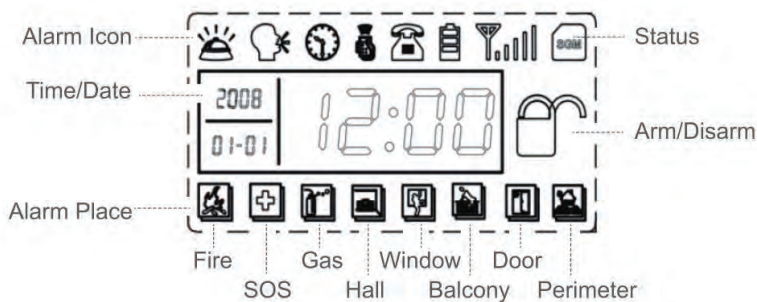
Vezeték zóna terminálok

SP+	SP-	GND	Z7	GND	Z6	GND	Z5
Siren+	Siren-	Ground	Wired zone 7	Ground	Wired zone 6	Ground	Wired zone 5

GND	Z4	GND	Z3	GND	Z2	GND	Z1
Ground	Wired zone 4	Ground	Wired zone 3	Ground	Wired zone 3	Ground	Wired zone 1

SP + (Siren +), SP- (Siren-) - sziréna csatlakozás, Vezetékes zóna - vezeték érzékelő csatlakozás, GND - Földelés, földelés, a második vezeték csatlakoztatása az érzékelőtől.

LCD kijelző



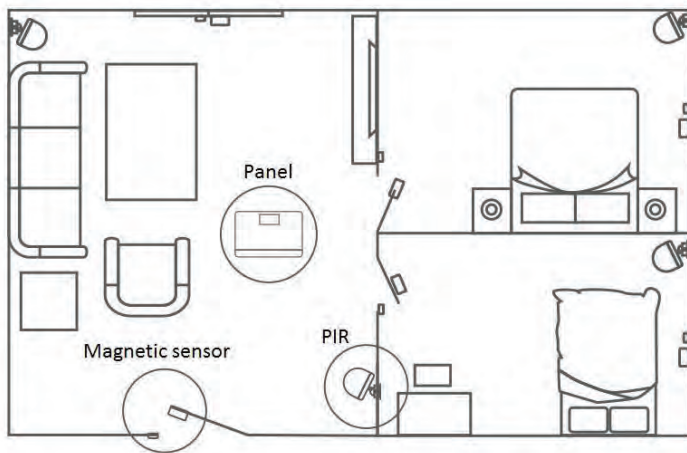
Alarm Icon	Riasztás
Status	Riasztás állapota (SIM-kártya, GSM-jel, akkumulátor stb.)
Time/Date	Idő és dátum
Arm/Disarm	Riasztás állapota (aktív / inaktív)
Alarm Place	A riasztás helye / típusa kiváltott
Fire	Tűzfüst érzékelő



SOS	SOS riasztás(kulcstartó,alkalmazás,gomb használatával)
Gas	Gázérzékelés
Hall	Előszoba, előszoba
Window	Ablak
Balcony	Erkély
Door	Ajtó
Perimeter	Az épület külső kerülete

V. Telepítési példák

A központot a biztonságos terület közepére kell telepíteni, hogy az összes érzékelő megfelelő jelfedést nyújtson. Helyezze a kezelőpanelt távol nagy fémtárgyaktól, nagyfrekvenciás berendezésektől, vastag falaktól és tűzszigetelt ajtóktól.



Panel	Vezérlőpult - M3B
Magnetic sensor	Mágneses érzékelő ajtókhöz/ablakokhoz- P4v2
PIR	PIR mozgásérzékelő - P1v2



1. Helyezze a központot ideálisan az őrzött terület közepére.
2. A mágneses ajtókontaktus az ajtók és ablakok védelmére szolgál. Ha lehetséges, helyezze a nagyobb részt az ajtó / ablakkeretre, a kisebbik részt pedig az ajtó / ablak mágnesére.
3. A PIR érzékelőt úgy tervezték, hogy főleg sarokban helyezze el. 110 ° -os vízszintes szögben, 60 ° -os függőleges szögben és 12 m távolságban fedi le a területet. Ideális helyen, 1,7–2,2 m magasan, olyan helyeken, ahol a behatoló mozoghat.

VI. Előkészítés az első kezdés előtt

A hosszú távú működéshez fontos a megfelelő indítási és beállítási eljárás.

1. Helyezze be a SIM-kártyát kikapcsolt készülékkel (a riasztás SIM-kártya nélkül is működtethető, csak a riasztásról nem lehet tájékoztatni a GSM-hálózaton keresztül)
2. Csatlakoztassa a riasztót a hálózati adapterhez és az el. hálózaton, kapcsolja be a hátsó vezérlőgombbal.
3. Indítás után elindul a GSM hálózat automatikus keresése.
4. Miután csatlakozott a GSM hálózathoz, a GSM ikon villogórol az ikon állandó kijelzésére vált.

VII. Funkció

Telefonhívás funkció

A központ támogatja a telefonálás funkciót. Amikor a riasztást kikapcsolják, írja be a telefonszámot a kezelőre, és tartsa lenyomva a "*" gombot a hívás megkezdéséhez. Ha a megadott telefonszám



helytelen, akkor a "*" megnyomásával a beírt szám törlődik, és újból megadható a telefonszám.

A rendszer állapota aktív / inaktív / otthoni mód

A rendszerállapotokat a központ kezelőjével, vezeték nélküli vezérlőjével, SMS-jével, telefonhívásával és alkalmazásával lehet beállítani.

Deaktiválás a panelen: a riasztás deaktiválásához meg kell adni a jelszót a riasztás kezelőjén, az alapbeállításban a jelszó "123456", majd erősítse meg a "reteszelt zár" gombbal. Ha a jelszó helyes, a riasztást kikapcsolják, ha téves, akkor a riasztás aktív marad.

Aktiválás a panelen: az ARM gomb megnyomásával aktiválható a riasztás, ha a rendszer késleltetett aktiválása van beállítva, akkor a központ másodpercenként sípol a védelem megkezdése előtt.

Válassza a panelen a Home Mode lehetőséget: a használathoz nyomja meg a Home Arm gombot. Csak azok az érzékelők lesznek aktívak, amelyek hozzá vannak adva az otthoni módhoz.

Távoli aktiválás, deaktiválás, otthoni mód SMS-ben: A vezérlő jelszó elküldésével (az alapbeállításokban 123456) + # 1 # vagy # 2 # vagy # 3 #

SMS aktiválás: 123456 # 1 #

SMS deaktiválás: 123456 # 2 #

SMS mód otthon: 123456 # 3 #



Távirányító (kulcstartó): Aktiválás: a „lock lock” gombbal. Deaktiválás: a "reteszelt zár" gombbal. **Otthoni mód:** a "ház" gomb használata. **SOS riasztás:** a "harang" vagy az SOS gomb használata.

Vezérlés az iGET ALARM segítségével: válassza ki a kívánt állapotot az alkalmazásban, és hagyja jóvá. Az alkalmazás megkéri, hogy erősítse meg a beállító SMS üzenet küldését.

Riasztás azonnali kiváltása: Tartsa nyomva a tálcán található SOS gombot. A kulcstartón a "harang" vagy az SOS gomb segítségével. Az alkalmazásban az SOS gombbal.

Riasztási kapcsolatfelvételi folyamat

A riasztás legfeljebb 6 megadott telefonszámot hívhat és SMS-t küldhet 3 telefonszámra. Ezeket a számokat az alkalmazásban vagy a tálcán lehet beállítani. Alapértelmezés szerint a hívás 3 ciklusban van beállítva, a riasztás az egyes számokat 1-6 közötti sorrendben hívja egymás után. Ha senki sem válaszol a hívásra, akkor az egész csoportot, majd újra hívja. Ha még mindig senki nem veszi fel vagy deaktiválja a riasztást, a riasztási sziréna kikapcsol, és a riasztás átkapcsol abba az üzemmódba, amelyben volt (aktív vagy otthoni mód). Telefonhívás érkezésekor a felhasználó a telefon billentyűzetén kiválaszthatja az 1 # lehetőséget az aktiváláshoz, a 2 # a kikapcsoláshoz, a 3 # értéket a figyeléshez (lehallgatás) és a 4 # értéket. Ha a felhasználó nem az riasztási hívás be- vagy kikapcsolása mellett dönt, a központ folytatja a következő telefonszám hívását. Amikor a felhasználó aktiválást vagy deaktiválást választ, a rendszer törli a riasztást és folytatja a kiválasztott módot.

Távirányítás telefonhívással

A rendszer telefonos távvezérlést támogat. A felhasználó felhívhatja a riasztási telefonszámot, és miután megadta a jelszót (gyárilag „123456” értékre állítva) és megnyomta a # gombot, lépjen be a vezérlési módba



(1 # aktiváláshoz, 2 # kikapcsoláshoz, 3 # figyeléshez (lehallgatáshoz) és 4 # intercomhoz) . Ha a jelszót három próbálkozás helytelenül írja be, a hívás befejeződik, a hívást újratárcsázni és az eljárást meg kell ismételni. Ha a távvezérlővel nem hajtanak végre semmilyen műveletet, a hívás 60 másodperc után automatikusan befejeződik.

SMS értesítés, amikor a fő áramellátás megszakad

A központ beépített lítium akkumulátorral rendelkezik, amelynek élettartama legfeljebb 8 óra, és amelyet külső hálózati adapterrel töltenek fel. Lehetőség van olyan funkció beállítására, amely tájékoztatja Önt, amikor SMS-ben leválasztja és csatlakoztatja a fő tápegységet. Alapértelmezés szerint ez a szolgáltatás ki van kapcsolva. Ha ez a funkció aktív, a riasztás a "Rendszer kikapcsolása" üzenetet küldi, amikor a fő áramellátás megszakad, és a "Rendszer bekapcsolása" üzenetet, amikor a fő áramellátás visszaáll.

SMS értesítés az érzékelő alacsony akkumulátorszintjéről

A riasztás automatikusan SMS-t küld az érzékelő alacsony akkumulátorszintjéről (ha ez az érzékelő támogatja) a következő formában: "XX vezeték nélküli zóna XX érzékelő alacsony fogyasztású / XX vezeték nélküli zóna XX alacsony akkumulátor-érzékelő". Ez a funkció automatikusan aktív, kikapcsolható.

SMS értesítés a szabotázs riasztáshoz

A riasztás automatikusan SMS-t küld a szabotázs riasztásról (a riasztó vagy az érzékelő esetleges károsodása - biztonsági megsértés) a következő formában: „XX vezeték nélküli zóna XX szabotázs riasztás / XX vezeték nélküli zóna XX szabotázs riasztás”. Ez a funkció automatikusan aktív, kikapcsolható.



VIII. Rendszerbeállítások

A rendszerbeállítások elvégezhetőek akár az alkalmazás, akár a tálcabillentyűzetével. A riasztási beállítások megadásával és a kódok egyesével történő megadásával lehetséges az összes alábbi beállítás elvégzése.

- 1) A riasztásnak deaktivált állapotban kell lennie (a zár ikon feloldva)
- 2) Adja meg a jelszót a beállítások megadásához, gyári beállítás: 123123 # Amint megadja a beállításokat, a számjegyek eltűnnek a riasztás kijelzőjén.
- 3) Az összes beállítás után a beállítások kimenete ** #

Beállítások	Parancs	A beállítások leírása
Gyári beállítások	95175308246#	Csak szükség esetén végezzen! A parancs inaktívált módban történő megadásával minden beállítás törlődik, és a riasztás az alapbeállításokban lesz. Nem szükséges megadni a beállításokat az 123123 kóddal.
Módosítsa a riasztási beállítás jelszavát	10*AAAAAA#	A beállítási jelszót használjuk a riasztás beállításának megadásához. Gyári beállítás: 123123.
Változtassa meg a jelszót a riasztás vezérléséhez	11*AAAAAA#	A riasztásvezérlő jelszóval deaktiválható a riasztás, telefonon vagy SMS-ben történő vezérlés. A mobilalkalmazásba is beillesztésre kerül. Gyári beállítás: 123456.



Nyelvi beállítások	20*AA#	AA: 00 -> kínai, 01-> angol (gyári alapértelmezett).
Telefonszámok, amelyekre riasztás esetén a riasztás felhív	21*AA*?#	AA: 01-06 pozíciószám kiválasztása. Karakter? telefonszám (1-20 számjegy) megadását jelenti. Például: a 01-es pozícióhoz és a 728 123 456-os telefonszámhoz a kód a következő lesz: 21 * 01 * 728123456 #
Azon telefonszám törlése, amelyre riasztás esetén riasztást hív	21*AA*#	AA: 01-06 válassza ki a törölni kívánt telefonszám helyét.
SMS-számok, amelyekre a riasztás SMS-t küld riasztás esetén	22*AA*?#	AA: 01-03 számhelyzet kiválasztása SMS üzenetekhez. Karakter? telefonszám (1-20 számjegy) megadását jelenti. Például: a 01-es pozícióhoz és a 728 123 456-os telefonszámhoz a kód a következő lesz: 22 * 01 * 728123456 #
Annak az SMS-számnak a törlése, amelyre riasztás esetén SMS-t küld	22*AA*#	AA: 01-03 a törölni kívánt SMS-üzenetek számának kiválasztása.
Üzenet felvétele riasztás hívásakor	30*AA#	AA: 01 Tegyen fel egy 10 másodperces üzenetet 02 10 másodperces üzenet lejátszása Ez az üzenet akkor szól, amikor felhívja a riasztási számot. A hossza 10 másodperc.



Az érzékelő / zóna helyének és tulajdonságainak beállítása	60*AA*BB*C*D#	AA: Zóna száma (01-20 vezeték nélküli zóna, 21-23 vezetékes zóna) BB: Telepített hely: 01 Gáz 02 Ajtó 03 terem 04 Ablak 05 Erkély 06 Kerület / Határ 07 SOS 08 Tűz C: A sziréna hossza [0] tilos, az [1] - [5] 1 percet jelent. 5 percig). Gyári beállítás [1] 1 perc. D: A riasztási késleltetés [0] le van tiltva, az [1] engedélyezve van. Gyári beállítás [0]
A zóna funkcióinak beállításai (aktív / inaktív / otthoni mód)	61*AA*B*C*D#	AA: zóna száma (01-20 vezeték nélküli zóna, 21-23 vezetékes zóna) B: aktív (a zóna aktív és riasztással biztosított) [0] letiltva, [1] engedélyezve, gyárilag engedélyezve. C: otthoni mód (a zóna aktív és biztonságos még otthoni módban is) [0] letiltva, [1] engedélyezve, gyárilag letiltva D: inaktív (a zóna ki van kapcsolva, nem védett) [0] letiltva, [1] engedélyezve, gyárilag letiltva
1) A riasztás bekapcsolásának késése induláskor 2)Riasztási késleltetés 3)Sziréna hossza az SOS riasztás alatt	54*AA*BB*CC#	AA: riasztás bekapcsolási késleltetése induláskor, riasztás visszaszámlálása (gyári 40-es évek) tartománya 00-99 s BB: Riasztási késleltetés, pl. A kód beírásához szükséges idő (gyári 60-as évek) a 00-99 s tartományba CC: A sziréna hangjának időtartama az SOS riasztás alatt (gyári 3 perc) Tartomány 00-10 perc. Figyelem: Ez nem a sziréna hangjának hossza riasztáskor, hanem csak SOS riasztás közben!



Távírányító (kulcstartó) hozzáadása	50*00*1#	Belépés után megjelenik a kijelzőn a kulcstartó ikon, nyomja meg a kulcstartó bármelyik gombját. A kijelzőn megjelenik a kulcstartó kód. Most nyomja meg a "feloldott zár" gombot a riasztó panelen a kulcstartó mentéséhez. Legfeljebb 8 kulcstartót lehet hozzáadni.
Illesztőprogramok törlése (kulcstartók)	50*00*0#	A parancs törli az összes hozzáadott kulcstartót. Nem lehet kulcstartót egyenként törölni.
Vezeték nélküli hozzáadása. detektor a rendszerbe a zónába	50*AA*1#	AA: 01-20 zónaszám egy detektor hozzárendeléséhez a rendszerhez, legfeljebb 5 detektor rendelhető minden zónához. A zónaszám megadása után helyezze be az elemeket az érzékelőbe, és indítsa el az érzékelést, hogy a LED kigyulladjon, és a kód megjelenjen a riasztáson. A mentéshez nyomja meg a riasztás deaktiválását (feloldva). Az alábbiakban előre beállított zónanevek módosíthatók. Msgstr "Hely / zóna tulajdonságainak beállítása". 01-ajtós; 02-terem; 03-ablak; 04-erkély; 05-határ; 06-tűz; 07-SOS; 08-gáz; 09-ajtós; 10 terem; 11 ablakos; 12 erkély; 13-határ; 14-tűz; 15-SOS; 16-gáz; 17 ajtós; 18 terem; 19 ablakos; 20 erkélyes
Vezeték nélküli zóna törlése	50*AA*0#	AA: 01-20 a törölni kívánt vezeték nélküli zóna száma. A törlés után a riasztás érzékelő párosítási módba megy át ehhez a zónához.



Dátum és idő beállításai	55*AABBCCDDEE#	AA: 00-99 év BB: 01-12. Hónap CC: 01-31. Nap DD: 00-23 óra EE: 00-59-i jegyzőkönyv
Időzítő: rendszeres riasztás aktiválás	56*AA*BB#	AA: 00-23 óra BB: 00-59 perc 00 és 00 értékek az aktiválási időzítő törléséhez (ez a gyári beállítás)
Időzítő: a riasztás rendszeres deaktiválása	57*AA*BB#	AA: 00-23 óra BB: 00-59 perc 00 és 00 értékek a deaktiválási időzítő deaktiválásához (ez a gyári beállítás)
IMEI-kód megtekintése	65#	Az IMEI kód minden 4 száma 1 másodpercig megjelenik
A GSM jel erősségének megjelenítése	67#	Megjeleníti a 01-33 értéket (ideális az érték 07-33), a 99-es érték teljesen GSM-jel nélkül van)
RF vezeték nélküli beállítások. terjedés	70*A#	A: 1 BE (gyári beállítás) 0 KI Vezeték nélküli használatra. hagyja bekapcsolva az érzékelőket
RF vezeték nélküli cím beállítása. terjedés	71*AAAA#	AAAA: 0001 ~ 9999 bemeneti tartomány Gyárilag 1234
SMS üzenetek, ha az érzékelő lemerülőben van	72*A#	A: 1 be (gyári beállítás) 0 le Megjegyzés: Csak SMS, nincs hívás
Sziréna hangja a vezérlő használatokor	73*A#	A: 1 be (gyári beállítás) 0 le



SMS üzenetek szabotázs riasztás esetén	74*A#	A: 1 be (gyári beállítás) 0 le Megjegyzés: Csak SMS, nincs hívás
Sziréna az aktiválásról / deaktiválásról	75*A#	A: 1 be (gyári beállítás) 0 le
SMS- üzenetek a riasztás hl használatával történő be- / kikapcsolások or. Panel	76*A#	V: 1 be 0 ki (gyári beállítás)
SMS üzenetek a fő tápegység csatlakoztatá sakor és leválasztások or	77*A#	(kb. 1 percet kell várni az SMS-re) V: 1 be 0 ki (gyári beállítás)
Hang aktiválásakor átállít	78*A#	V: 1 be (gyári beállítás) 0 ki
Hangutasítás ok	79*A#	V: 1 be 0 ki (gyári beállítás)
A riasztási rekordok felsorolása	100#	Akár 30 utolsó riasztási rekord megjelenítése. Ha meghaladja a 30 riasztást, akkor a legrégebbi felülírásra kerül. Nyomja meg a "csillag" gombot a következő bejegyzés megjelenítéséhez. Megjelenik a riasztás sorszáma, a zóna száma, a zóna típusa, a riasztás ideje a következő másodpercben jelenik meg.



Beállítás elem	Parancs	Leírás
Gyári beállítások	95175308246#	A parancs készenléti állapotban történő megadásával az összes beállítás visszaáll a gyári beállításokra
Módosítsa a beállítási jelszót	10*AAAAAA#	A jelszó beállításával a központ 6 számjegyből áll, gyárilag 123123
Módosítsa a rendszervezrlő jelszavát	11*AAAAAA#	Jelszó vezérlése a központ deaktiválásával / SMS-beállításokkal / hívásbeállítással, 6 számjegy, gyári beállítás 123456
Nyelvi beállítások	20*AA#	AA: 00 -> kínai, 01-> angol (gyári alapértelmezett angol)
Változtassa meg az ébresztést telefonszáma	21*AA*?#	AA: 01-06 csoportos telefonszám kiválasztása ? : Írjon be 1-20 számot
Telefonszám törlése	21*AA*#	AA: 01-06 csoportos telefonszám kiválasztása
SMS-szám módosítása	22*AA*?#	AA: 01-03 SMS-csoportok csoportos kiválasztása ? : Írjon be 1-20 számot
SMS-szám törlése	22*AA*#	AA: 01-03 SMS-csoportok csoportos kiválasztása
10S feltöltése	30*AA#	AA: 01 10-es rekord 02 játszani 10s



Helybeállítások zóny	60*AA*BB*C*D#	AA: zóna száma (01-20 vezeték nélküli zóna, 21-23 vezetékes zóna)BB: Telepített hely: 01 Gázzóna 02 Ajtózóna 03 Hall zóna 04 Ablak zóna 05 Erkélyzóna 06 kerületi zóna 07 SOS zóna 08 Tűz zóna C: Sziréna ([0] letiltva [1] 1 perc ~ [5] perc) Gyári beállítás: 1 perc D: riasztási késleltetés ([0] letiltva (alapértelmezett))
Aktív / inaktív / otthoni mód beállítása	61*AA*BB*C*D#	AA: zóna száma (01-20 vezeték nélküli zóna, 21-23 vezetékes zóna) B: aktív ([0] letiltva; [1] engedélyezve) gyárilag engedélyezve van C: otthoni mód ([0] letiltva; [1] engedélyezve) gyárilag letiltva D: inaktív ([0] letiltva; [1] engedélyezve) gyárilag letiltva
Aktiválási késleltetés / riasztási késleltetés / vezeték nélküli vezérlő / SOS / sziréna idő	54*AA*BB*CC#	AA: aktiválási késleltetés (gyári 40 s) tartomány 00-99 s BB: Késleltetett riasztás (gyári 60-as évek): 00-99 s CC: SOS sziréna idő (gyári 3 perc) Tartomány: 00-10Min Vegye figyelembe, hogy a sziréna időzónája nincs ebben a beállításban
Párosításijárművezetők	50*00*1#	A kezelőpanel megnyitja a beállítási állapotot, a vezérlőgomb megnyomásával megkezdődik az átvitel, majd a vezérlőpulton megjelenik a cím száma, a deaktiválás megnyomásával elmenthető. 8 illesztőprogramot támogat
Az illesztőprogram törlése	50*00*0#	A parancs törli az összes beállított illesztőprogramot.



Vezeték nélküli zóna beállításai	50*AA*1#	AA: 01-20 az érzékelő hozzárendelési zónájának kiválasztása a rendszerhez, az érzékelő aktiválása, megírja a címet, mentse a deaktiváló gombbal. 1 ajtós zóna; 2 csarnok zóna; 3 ablakos zóna; 4 erkélyes zóna; 5 kerületi zóna; 6 tűzes zóna; 7-SOS zóna; 8-gáz zóna. Megjegyzés: minden zóna beállításhoz legfeljebb 5 érzékelő állítható be
Törölje a vezeték nélküli zóna párosítását	50*AA*0#	AA: 01-20 válassza ki a törölni kívánt vezeték nélküli zóna számát. A kódolás automatikusan törlődik a párosításból.
Idő beállítás	55*AABBCCDDEE#	AA: 00-99 év BB: 01-12. Hónap CC: 01-31 hónap napja DD: 00-23 óra EE: 00-59-i jegyzőkönyv
Időzített őrzés	56*AA*BB#	AA: 00-23 óra BB perc 00-59 00 érték az idő aktiválásának törléséhez (tehát gyári állapotban van beállítva)
Idő elválasztása	57*AA*BB#	AA: 00-23 óra BB perc 00-59 00 érték az idő deaktiválás törléséhez (tehát gyári állapotban van beállítva)
IMEI lekérdezés	65#	4 IMEI számonként 1 másodperc jelenik meg
GSM jel lekérdezés	67#	Megjeleníti a 01-33 értéket (99 "nincs jel" érték)
RF vezeték nélküli átvitel beállításai	70*A#	A: 1 BE (gyári beállítás) 0 KI



A vezeték nélküli RF átviteli cím beállítása	71*AAAA#	AAAA: 0001 ~ 9999 bemeneti tartomány Gyárilag 1234
Alacsony fogyasztású SMS zóna	72*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva Megjegyzés: a beállítás csak az SMS-riasztásra vonatkozik
Sziréna sofőr	73*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva
Szabotázs SMS riasztási zóna	74*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva Megjegyzés: a beállítás csak az SMS-riasztásra vonatkozik
A jelzősziréna be- és kikapcsolása	75*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva
SMS riasztás Aktiválás / deaktiválás a központon keresztül	76*A#	A: 1 - megengedett 0 - tilos (gyári beállítás)
SMS riasztás BE / KI külső tápegység	77*A#	SMS riasztás a külső tápegység be- és kikapcsolásáról (1 perc szükséges) A: 1 - megengedett 0 - tilos (gyári beállítás)
Aktiválás/ deaktiválja a hangutasítást	78*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva
Hangutasítás	79*A#	A: 1 - megengedett (gyári beállítás) 0 - letiltva



Riasztási felvételi kérelem	100#	30 riasztási felvétel támogatása, ha a legrégebbi túllépi, automatikusan törliődik és helyébe a legújabb lép. Nyomja meg a tárcsázó gombot a következők megjelenítéséhez. Megjelenik a sorozatszám, a zóna száma, a zóna neve, nyomja meg újra a riasztási idő megjelenítéséhez.
-----------------------------	------	--

IX. Paraméterek

Tápegység	Nap. Hálózati adapter 110V-240V $\pm 10\%$; Panel DC 7,4 V; beépített 7,2 V-os Ni-MH akkumulátor a panelben
Működési áram	<70mA
Riasztási áram	<400mA
Átviteli frekvencia	433 MHz $\pm 0,5$ MHz
Jelérzékelő távolsága	70m (nyitott környezetben)
GSM sávok	850/900/1800/1900 MHz
A vezeték nélküli kommunikáció érzékenysége	5 mV/m
Érzékenység az interferenciára	1 V/m (frekvencia 20-1000 MHz)
Külső sziréna hangereje	100 dB/3m
Működési hőmérséklet és páratartalom	Hőfok 0°C~+40°C Páratartalom $\leq 90\%$
Max. vezeték nélküli érzékelők és kulcstartók száma	8ks járművezetők (kulcstartók); 100ks detektorok
Méret és súly	190 x 128 x 25 mm; 320 g



X. A csomag tartalma

- 1x fő riasztó egység M3B
- 1x vezeték nélküli P1v2 mozgásérzékelő
- 1x vezeték nélküli mágneses ajtó / ablak érzékelő P4v2
- 1x beltéri sziréna
- 3x távirányító (kulcstartó) P5
- 1x hálózati adapter a fő egységhez
- 2x figyelmeztető matrica Riasztás
- 4x felhasználói kézikönyv EN, CZ, SK, HU

XI. Biztonsági utasítások és jótállási jegy

1. Ne helyezzen nehéz vagy éles tárgyakat a készülékre.
2. Ne tegye ki a készüléket közvetlen napfénynek és hőnek, és ne takarja el.
3. Ne tegye ki a készüléket az ajánlottnál magasabb vagy alacsonyabb hőmérsékletű környezetben.
4. Ne tegye ki a készüléket poros és nedves környezetnek, amely nem felel meg az ajánlott értékeknek, beleértve az esőt és a folyadékokat.
5. A készülék tisztításához ne használjon maró hatású tisztítószeret.
6. Ne tegye ki a készüléket erős mágneses vagy elektronikus interferenciának.
7. Ne használjon hálózati adaptereket vagy elemeket, csak azokat, amelyeket működésre szántak.
8. Javítási garanciát kérjen a kereskedőtől. Műszaki problémák és kérdések esetén vegye fel a kapcsolatot a kereskedővel.



9. Háztartások esetében: A terméken vagy a kísérő dokumentációban található szimbólum (áthúzott kerek kuka) azt jelenti, hogy a használt elektromos és elektronikus termékeket nem szabad a többi háztartási hulladékkal együtt megsemmisíteni. A termék megfelelő ártalmatlanítása érdekében kérjük, adja vissza a kijelölt gyűjtőhelyekre, ahol ingyenesen elfogadják. A termék megfelelő ártalmatlanításának biztosításával segít megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt negatív következményeket, amelyeket

egyébként a termék nem megfelelő hulladékkezelése okozhat. További részletekért forduljon a helyi hatósághoz vagy a legközelebbi gyűjtőhelyhez. Az ilyen típusú hulladék nem megfelelő ártalmatlanítása büntetést vonhat maga után



a nemzeti előírásoknak megfelelően. Információ a felhasználóknak az elektromos és elektronikus berendezések (vállalati és üzleti célú) ártalmatlanításáról: Az elektromos és elektronikus berendezések megfelelő ártalmatlanításához kérje a kereskedőtől vagy a szállítótól a részletes információkat. Tájékoztató a régi elektromos és elektronikus berendezések ártalmatlanításáról az Európai Unió kívüli országokban: Az alábbi szimbólum (áthúzott kerek szemetes) csak az Európai Unió országaiban érvényes. Az elektromos és elektronikus berendezések megfelelő ártalmatlanításához kérjen részletes információkat a hatóságaitól vagy a berendezés kereskedőjétől. Mindent a terméken, a csomagoláson vagy a nyomtatott anyagokon az áthúzott kerek szemét szimbólum képvisel. 10. Nem víz közelében, például fürdő, mosdó, mosdó, mosdó mellett, nedves pincében vagy a medence mellett használható. 11. Kövesse az elektromos berendezésekkel való munkavégzés szabályait. A felhasználó nem jogosult az eszközt szétszerelni vagy annak bármely részét kicserélni. A burkolatok kinyitásakor vagy eltávolításakor fennáll az áramütés veszélye. Az áramütés veszélye is fennáll, ha a készüléket helytelenül állítják össze és csatlakoztatják újra.

Megfelelőségi nyilatkozat

Az INTELEK spol. s r.o. kijelenti, hogy a SECURITY M3B (YL-007MR1-1)



rádióberendezés típusa megfelel a 2014/53 / EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege ezen a honlapon érhető el: www.iget.eu. A termékek jótállási ideje 24 hónap, hacsak másként nem jelezzük. Ez az eszköz a következő országokban használható, lásd. asztal alatt.

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		

RoHS

Ez az eszköz megfelel az egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozására vonatkozó követelményeknek (481/2012. Sz. Kormányrendelet, amelyet a 391/2016. Sz. Kormányrendelet módosított).) 2011/65 / EU az egyes veszélyes anyagok



elektromos és elektronikus berendezésekben történő felhasználásának korlátozásáról. Az RoHS-nyilatkozat letölthető a www.iget.eu webhelyről.

Rádióberendezések működtetése

CZ: Ez a rádióberendezés a Cseh Köztársaságban működtethető a VO-R / 1 / 05.2017-2 és a VO-R / 12 / 09-12-12 általános engedélyek alapján. SK: Ez a rádióberendezés a VPR - 07/2014, a VPR - 02/2017 és a VPR - 35/2012 általános engedélyen belül üzemeltethető. Maximális EIRP: Max. 2 W;
Frekvenciatartomány: GSM: 850/900/1800/1900 MHz

Az iGET termékek gyártója / kizárólagos importőre az EU-ba: INTELEK spol. s r.o.,
Ericha Roučky 1291/4, 627 00 Brno - Černovice, CZ, web: <http://www.iget.eu>,

MŰSZAKI TÁMOGATÁS: <http://www.iget.eu/helpdesk>,

Copyright © 2020 INTELEK spol. s r.o. Minden jog fenntartva.