



Vezeték nélküli intelligens riasztó rendszer



CIKKSZÁM: LYD-114G

Köszönjük, hogy az általunk forgalmazott terméket vásárolta!

<http://www.global-export-import.eu>

Felhasználói kézikönyv Használat előtt olvassa el a használati utasítást!

Tisztelt Felhasználó!

Vásárlás után ellenőrizze a csomag tartalmát, hogy minden darab megvan-e.

A csomag tartalma:

- 1 db központ
- 1 db 12V-os adapter
- 1 db falra szerelhető Infra mozgásérzékelő (9V-os elemmel)
- 1 db ajtóra, ablakra szerelhető nyitásérzékelő (12V-os elem a dobozban)
- 1 db sziréna a központhoz
- Csavarok a felszereléshez

Üzembe helyezés előtt, kérjük, olvassa el a kézikönyvet. Javasoljuk, hogy telepítés után is őrizze meg a leírást a későbbi változtatásokhoz.

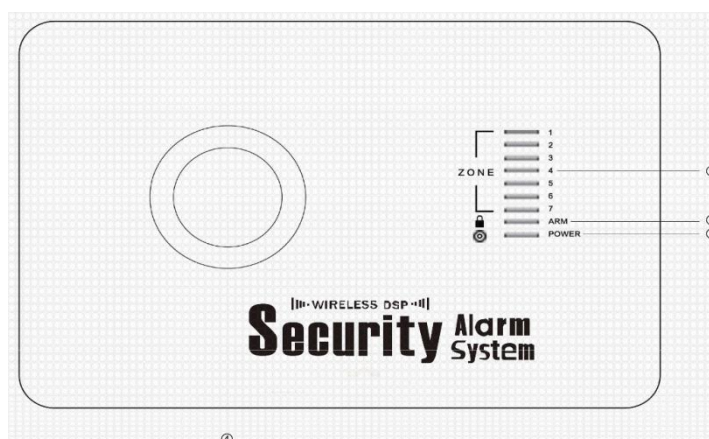
A készülék jellemzői

- Mobil alkalmazással vezérelhető
- A 7 védelmi zóna külön néven ellenőrizhető
- A 7 zónához külön hangbemondás rendelhető
- Jó minőségű hangbemondás
- Hívó azonosító szám küldés felügyeleti központok számára
- 3 vezetékes, 7 vezeték nélküli zóna, 70 érzékelő
- 6 hívható telefonszám, 3 SMS telefonszám tárolása
- Távoli interkom kommunikációs lehetőség
- 3 időzítési lehetőség élesítésre/kikapcsolásra
- Intelligens, egyszerű, érzékelő betanítás
- Programozható védelmi zónák
- Programozható sziréna hangjelzés ki/bekapcsolás esetére
- Beépített akkumulátor áramszünet esetére

Műszaki adatok

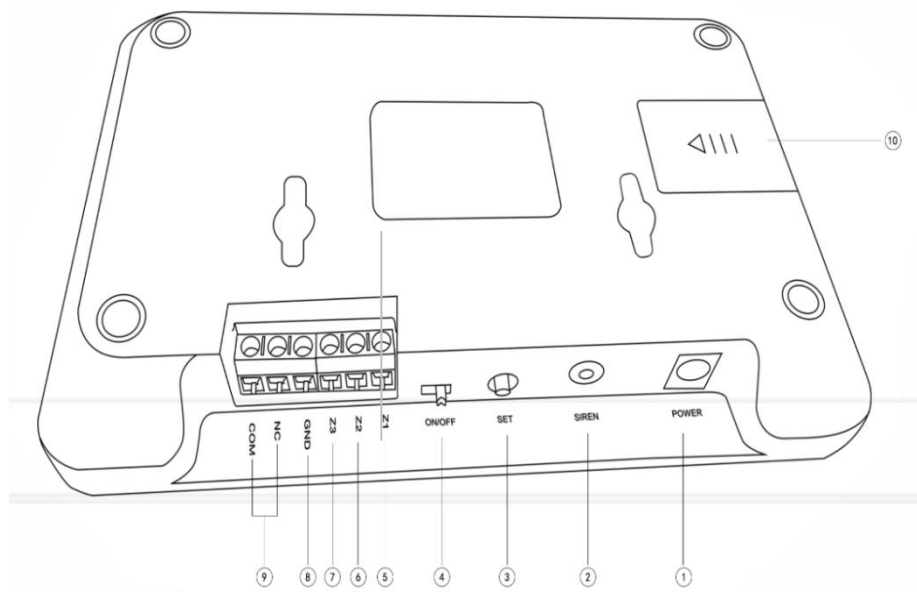
Bemeneti feszültség	12V egyenfeszültség
Nyugalmi áramfelvétel	25 mA
Riasztási áram	450 mA
RF frekvencia	433,92 MHz, 2262/4.7M code
GSM	850/900/1800/1900 MHz
Beépített akku fesz.	7.2 V
Sziréna hangerő	110 dB

A központi egység egyszerűsített képe:



1. Zóna jelző LED-ek. Riasztás esetén azon zóna LED-je világít, ahol mozgás történt
2. Élesítés/kikapcsolás jelzés. A riasztó pillanatnyi állapotát mutatja. Állandóan világít távozó élesítés esetén, míg otthonmaradó estben villog.
3. Jelző LED, GSM-re való csatlakozás után 3 másodperenként egyet villan, addig sűrűbben villog.
4. Saját sziréna hangszóró

A központ csatlakozásai



1. 12V-os adapter csatlakozás
2. Külső sziréna csatlakozása
3. SET (programozás) nyomógomb
4. Akkumulátor kapcsolója (használatkor legyen mindig bekapcsolva)
- 5.-6.-7.-8. Vezetékes zónák csatlakozása az egyes érzékelőket a Z1 és a GND közé, ill. a Z2-GND, Z3-GND közé kell kötni
9. Beépített relé csatlakozás kivezetése, a kontaktus alaphelyzetben zárt a NC-COM között.
10. SIM kártya helye

Figyelmeztetés a vezetékes zónákra vonatkozóan:

- 1 : Az érzékelők kimenetén nem lehet több 5V-nál, a legjobb feszültségmentes kontaktusokat (relé) használni
- 2 : A vezetékezés és bekötés feszültségmentes állapotban történjen
- 3: Az összes vezetékes zóna beállítható "alaphelyzetben zárt" (NC), vagy "alaphelyzetben nyitott" (NO) állapotra. NC változatnál élesítés után a kontaktus megszakadásakor a rendszer riaszt. NO, esetben a kontaktus záródásakor történik meg a riasztás. A kontaktus mindig a Z1-Z2-Z3 pont és a GND között értendő
- 4 : Amikor a beállításokat a mobil programmal végzi, akkor a Z1-nek a 97-es, a Z2-nek a 98, és a Z3-nak a 99-s védelmi zóna felel meg.

• A telepítés lépései

- A. Helyezze be a készülék megfelelő csatlakozójába a GSM SIM kártyát.
- Figyelem:** A jelszó kérést kapcsolja ki, pl. egy másik mobilkészülékben.
- B. Csatlakoztassa a vezetékes sziréna csatlakozását a megfelelő aljzatba.
- C. Csatlakoztassa az adaptert a készülékhez.
- D. Kapcsolja be az akkumulátor kapcsolót.

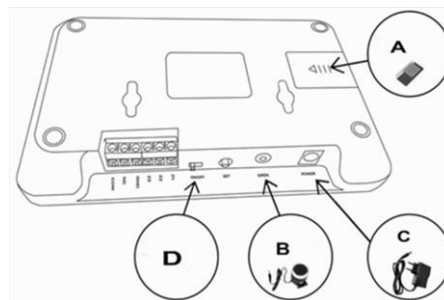
Figyelem! Ha a SIM kártyát már bekapcsolt készülékbe helyezi be, a készülék meghibásodhat, a kapcsolat esetleg lesz megfelelő. Ha a GSM jel vétele megfelelő, a jelző LED (3) villogni fog.

• Ajtónyitás érzékelő telepítése és használata

A nyitásérzékelő adó részét az ajtókeretre kell szerelni, a mágnes pedig az ajtó mozgó részére, úgy, hogy a kettő között a távolság zárt helyzetben ne legyen több, mint 1 cm.

A felszerelést úgy kell elvégezni, hogy az adó jobb oldalára (ahol a LED van) kerüljön a mágnes. Amikor az ajtó kinyílik, a LED világítani kezd kb. 1 mp-ig,

ez mutatja, hogy az adó megfelelően működik. A LED hosszabb villogása pedig azt jelzi, hogy a telepfeszültség alacsony.



• Az infravörös érzékelő telepítése és működése

Először helyezze be a mellékelt elemet majd kapcsolja be az érzékelő oldalán lévő kapcsolót (ON).

A javasolt telepítési magasság cca. 2.2 m. A legjobb eredményt a sarokban történő elhelyezéssel lehet kapni, így lehet a legjobban megfigyelni az érzékelőre merőleges mozgást.

Szerelés: Először a rögzítő talpat szerelje fel a falra, majd az érzékelőt rátéve állítsa be a szenzort a legjobb pozícióba. Telepítéskor a következőket érdemes figyelembe venni:

- Az infravörös érzékelő lehetőleg ne legyen szemben kültérre néző ablakkal
- Különböző akadályok az érzékelő előtt zavarhatják a hibátlan működést
- Kettőnél több érzékelőt nem érdemes egy helységben felszerelni
- Erős szél, nyílt láng, radiátor hatását kerülni kell, ezek téves riasztást okozhatnak.
- Amikor az infravörös érzékelőt bekapcsolja, annak kb. 5 perc beállási idő szükséges a megfelelő működéshez
- Az infravörös érzékelőt csak zárt bel téren használja, ne használja nyílt területen

Jelszavak és programozás

- Programozási jelszó
(Az alap jelszó 8888) Amikor hívja a központot, vagy SMS-t küld programozás céljából, tehát a beállításokon kíván változtatni, ezt a jelszót kell használnia.
- Működtetési jelszó
(Az alap jelszó 1234) A működtetési jelszó szükséges az élesítéshez, kikapcsoláshoz, távoli megfigyeléshez, interkomhoz mind hívás, mind SMS küldés esetén.
- Jelszó megváltoztatása
Hívja fel a készüléket, adja meg a programozási kódot, ekkor a központ programozási állapotba kerül.
Adja meg a parancskódot [30] vagy [31] majd a kívánt új jelszót. A parancsot #-el zárja le. Sikeres végrehajtás esetén egy bip hangot fog hallani.
Figyelem: A [] -ben szereplő számokat a telefon billentyűzetén/képernyőjén kell beadni hívás közben, ill. az SMS írásakor. A zárójel nem szerepel a parancsban. A parancsokat # jel zárja le. Érdemes az egyes billentyűnyomások között várni 1 mp-et, ill. a hangvisszajelzéseket, bemondásokat is meg kell várni, mielőtt továbblép-
Működtetési jelszó változtatás: [30] [xxxx] [#] ahol xxxx az új kód (gyári beállítás 1234)
Programozási jelszó változtatás: [31] [xxxx] [#] ahol xxxx az új kód (gyári beállítás 8888)
Példa: Ha szeretné a programozási jelszót megváltoztatni 4545-re: [31] [4545] [#]
SMS parancs: 8888314545#
Figyelem! A működtetési jelszó nem lehet ugyanaz, mint a programozási jelszó! A telefonos alkalmazásban a jelszó változtatási funkció Change Password menüpont alatt található meg.

Riasztási telefonszámok beállítása

- Hanghívások beállítása és törlése
Beállíthat 6 telefonszámot, amit a készülék riasztás esetén felhív.
Hívja fel a készüléket és adja meg a programozási jelszót.
Adja meg az adott szám kódját [51 – 56]-ig, majd a kívánt számot, és zárja le [#] –el
[51] [xx xx xxx xx xx xx] [#], ahol x jelenti a hívószámot
[52] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
[53] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
[54] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
[56] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
Példa: Ha szeretné az első helyre a (20)9417161 számot programozni: [51] [06209416171] [#]
SMS parancs: 88885106209416171#
Hívószámok törlése:
[51] [#]
[52] [#]
[53] [#]
[54] [#]
[55] [#]
[56] [#]
Példa: SMS parancs: 888851#
A mobil alkalmazásban a funkciót a „phone numbers” menüpontban találja meg.
- SMS telefonszámok beállítása törlése
Beállíthat 3 telefonszámot, amire a készülék riasztás esetén SMS üzenetet küldhet.
Hívja fel a készüléket és adja meg a programozási jelszót.
Adja meg az adott szám kódját [57 – 59]-ig, majd a kívánt telefonszámot, és zárja le [#] –el
[57] [xx xx xxx xx xx xx] [#] xxxx jelenti a hívószámot
[58] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
[59] [xx xx xxx xx xx xx] [#]
Példa: Ha szeretné a második helyre a (20)9417161 számot programozni:
[58] [06209416171] [#]
SMS parancsként: 88885806209416171#
SMS hívószámok törlése:
[57] [#]
[58] [#]
[59] [#]
SMS parancs: 888858#
A mobil alkalmazásban a funkciót a „SMS Numbers” menüpontban találja meg.

Riasztási telefonszámok lekérdezése

Amennyiben nem biztos abban, hogy megfelelően programozta be a telefonszámokat, lekérheti a készüléktől SMS-ben a beállított számokat.

Parancs: [701] [#]

SMS parancs: 8888701 (a gyári alapjelszóval)

Vezeték nélküli eszközök hozzáadása

Távvezérlő hozzárendelés

Megjegyzés: A készletben szereplő eszközök gyárilag hozzá vannak rendelve a központhoz.

Riasztás kikapcsolt állapotban nyomja a készülék hátulján lévő SET nyomógombot. Ezután egy rövid bip hangot hall, majd az előlapon világitani kezd a 7 db kék LED, majd "enter setup, remote controller coding" hangbemondást hall. Ekkor a készülék „tanuló” állapotban van. Ha távirányítót kíván tanítani, nyomja meg annak egyik gombját. Ekkor a központ veszi és tárolja annak kódját. Ha ez sikeres volt a

„coding completed” mondatot hallja.

Ha ismét a „remote controller coding” bemondást hallja, további távirányítót taníthat a központra.

Maximum 8 db–ot lehet egy készülékhez rendelni.

• Távirányító törlése

A riasztás kikapcsolt állapotában nyomja a készülék hátulján lévő SET nyomógombot. Ezután egy rövid bip hangot hall, majd az előlapon világítani kezd a 7 db kék LED, majd „enter setup, remote controller coding” hangbemondást hall. Ekkor ismét nyomja meg a SET gombot 3 mp-ra. Ha sikeres volt a törlés, a „delete completed” szöveget fogja hallani.

• Érzékelő hozzáadása

A riasztás kikapcsolt állapotában nyomja a készülék hátulján lévő SET nyomógombot. Ezután egy rövid bip hangot hall, majd az előlapon világítani kezd a 7 db kék LED, majd „enter setup, remote controller coding” hangbemondást hall. Ekkor ismét nyomja meg a SET gombot 3 mp-ra. Ekkor rövid időre ismét nyomja meg a SET gombot, úgy hogy az első kék LED világitson.

Ekkor a „detector coding” szöveget fogja hallani. Most az 1. zónát tudja programozni. Ilyenkor az érzékelővel egy jelet kell küldetni pl. mozogni az érzékelő előtt. Ha a központ vette a jelet megfelelően a „Coding completed” üzenetet hallja. Ezután a „detector coding” szöveget hallja ismét, és a készülék készen áll egy további érzékelő betanítására. (max. 10 lehetséges). Nyomja meg ismét a SET gombot, ekkor a második kék LED fog világitani, tehát a 2. zónához rendelhet egy új érzékelőt, hasonlóan, mint az elsőt.

Figyelem: Mindegyik zónához max 10 érzékelőt társíthat.

Információk a mozgásérzékelővel kapcsolatban:

A mozgásérzékelőt csak beltérben alkalmazható. A hibás riasztásokat elkerülendő, figyeljen a megfelelő telepítési hely megválasztására. A legalkalmasabb magasság 2-2.2 m a földtől számítva.

Kerülni kell az ablakkal szembeni, légkondicionáló közeli, fűtőtest közeli felszerelést, mert ezeken a helyeken nagy lehet a hőmérsékletváltozás, hirtelen légáramlás, ami zavarhatja a működést.

Amennyiben nem „kisállat védett” érzékelőt alkalmaz, úgy gondoskodjon arról, hogy a kisállat élesített üzemmódban ne kerüljön az érzékelő hatósugarába

Ha az érzékelőben egy LED (pl. kék) villogni kezd, az az elem cseréjének esedékességét jelzi

• Érzékelő törlése

Nem élesített állapotban nyomja meg a SET gombot, ezután egy rövid bip hangot és a „remote controller coding” hangbemondást fogja hallani, a 7 db kék LED világit. Nyomja meg a SET gombot ismét, ekkor az 1. zóna kék LED világit, és a „detector coding” szöveget hallja. Ekkor nyomja meg hosszan a SET gombot, és az 1. zóna összes érzékelője törlődik.


Ha megnyomja ismét a SET gombot, a 2 LED fog világitani. Ha hosszan megnyomja a SET gombot, akkor a 2. zóna összes érzékelője törlődik. A többi zóna érzékelőjének törlése hasonlóan történik.

A készülék használata

• A rendszer bekapcsolása – élesítés

A rendszer aktiválásakor az „ARM” feliratú LED folyamatosan világit. Riasztás esetén a LED villog.

Az aktiválás háromféle módon történhet:

- ① Távirányító használatával: Nyomja meg az  (ARM) gombot a távirányítón.



- ② Mobil alkalmazás segítségével: (SMS költségű)




- ③ Távoli hívással, vagy SMS segítségével. Felhíváskor megadja a működtetési jelszót, majd beüti az [1]-est. SMS küldéskor [xxxx] [1], ahol xxxx a működtetési jelszó (1234).



• A rendszer kikapcsolása

Inaktív állapotban az ARM LED nem világit, az élesítés ki van kapcsolva.

A kikapcsolás háromféle módon történhet:

- ① Megnyomja meg a  távirányítón a (DISARM) gombot



- ② Mobil alkalmazás segítségével: DISARM mező érintése (SMS költségű)




- ③ Távoli hívással, vagy SMS segítségével. Felhíváskor megadja a működtetési jelszót, majd beüti a [2]-est. SMS küldéskor [xxxx] [2], ahol xxxx a működtetési jelszó (1234).

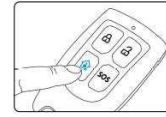
• “Otthon maradó” élesítés

Ha az “otthon maradó élesítés” van bekapcsolva, az „ARM” LED 2mp-es ciklusban villog. Azok az érzékelők működnek ebben az üzemmódban, melyek „home alarm” azaz otthonmaradó típusúra vannak programozva.

Ha ezek az érzékelők mozgást érzékelnek, riasztás kezdődik.

Az otthonmaradó riasztást kétféle módon kapcsolhatja be:

① Megnyomja a  “Home arm” gombot a távirányítón



② Mobil alkalmazás segítségével: „Home Arm” mező érintése (SMS költségű)

Figyelem: Az otthonmaradó élesítés esetén csak azok az érzékelők fognak riasztást kiváltani, amelyek “otthon maradó” üzemre (is) be lettek programozva! Gyári alaphelyzetben az 1-2 zónában lévő érzékelők **nem** fognak riasztani, míg a 3-7 zónában, és a Z1-Z3 zónában lévő vezeték nélküli érzékelők **igen**. (Lásd: Gyári alaphelyzet Táblázat)



• SOS Vészriasztás

Amennyiben probléma adódik, a felhasználó megnyomhatja az SOS gombot a távirányítón, ezzel azonnali riasztást váltva ki. A rendszer ekkor azonnal hívja a megadott telefonszámot. A sziréná is megszólal (ha úgy van beállítva, lásd a beállításoknál.)



• Teendő riasztást jelző hívás esetén

Amikor a készülék riaszt, az előre beprogramozott telefonszámokat felhívja egymás után. Ha a felhívott készüléket felveszik, a rögzített szöveget elindítja a hívott számára. Ekkor a hívott különféle parancsokat adhat a központnak a billentyűzeten keresztül.

[1]-es gomb: Leállítja a riasztást, a készülék nem indít több hívást.

[2]-es gomb: Leállítja a riasztást, kikapcsolja az élesítés, nem érkezik több hívás.

[3]-as gomb: Leállítja a riasztást, és lehetővé teszi a behallgatást 30mp-ig, a gomb ismételt megnyomásával további 30mp-re tud behallgatni

[4]-es gomb: Leállítja a riasztást, és lehetővé teszi a kétirányú kapcsolatot (interkom) 30 mp-ig. Ha a gombot ismét megnyomja, további 30mp ig működik a kapcsolat.

[5]-ös gomb: Megnyomásakor a beépített relé elenged, a **[6]**. gomb megnyomásakor a relé meghúz (zár).

[9]-es gomb: Elindítja a szirénát, az folyamatosan szól (3percig) , az [1]-es gombbal leállíthatja

Figyelem! Ha a hívott fél felveszi a hívást, de nem nyom meg egy gombot sem, a rendszer folytatja a hívásokat a beprogramozott lista alapján. Ha senki nem válaszol, ezt a listát háromszor hívja végig.

Távvezérlés telefonhívással

Ha felhívja a riasztót, akkor a hangbemondás után „Please input password” (adja meg jelszavát:1234) és a jelszó megadása után, ha a jelszó megfelelő parancsokat adhat a billentyűkkel. A készülék felsorolja a lehetséges parancsokat. A lehetséges parancsok az alábbiak:

[1]-es gomb: Leállítja a riasztást, a készülék nem indít több hívást.

[2]-es gomb: Leállítja a riasztást, kikapcsolja az élesítés, nem érkezik több hívás.

[3]-as gomb: Leállítja a riasztást, és lehetővé teszi a behallgatást 30mp-ig, a gomb ismételt megnyomásával további 30mp-re tud behallgatni

[4]-es gomb: Leállítja a riasztást, és lehetővé teszi a kétirányú kapcsolatot (interkom) 30 mp-ig. Ha a gombot ismét megnyomja, további 30mp ig működik a kapcsolat.

[5]-ös gomb: Megnyomásakor a beépített relé elenged, a **[6]**. gomb megnyomásakor a relé meghúz (zár).

[9]-es gomb: Elindítja a szirénát, az folyamatosan szól (3percig) , az [1]-es gombbal leállíthatja

Rendszer beállítások

A következő parancsokat elküldheti a mobil alkalmazásból is, anélkül, hogy a kézikönyvet használná. Csak fel kell hívni a riasztót, és megadni a szükséges programozási jelszót. Alaphelyzetben ez 8888, a beadás után a központ készen áll a parancsok fogadására, és végrehajtására.

• Zóna név beírása (beállítható SMS-sel, vagy a mobil alkalmazással)

A zóna név beírás v felülírás elvégezhető a [90] –es parancs segítségével.

Használata: [90] [A] [szöveg] [#] ahol A=01-07-ig a zóna száma, a szöveg= max 30karakter, ékezet nélkül

Például a „1 zóna ajtó riasztás” szöveget felül szeretné írni a ” bejárati ajtó riasztás” szöveggel

Példa: [90] [01] [bejárati ajtó riasztás] [#]

SMS parancs : 88889001bejárati ajtó riasztás #

A mobil alkalmazásban a ‘Change Zone Name’ menüben írhatja be a szükséges szöveget.

• Védelmi zóna név rögzítése (csak SMS-ben, és alkalmazásban állítható)

Felveheti , ellenőrizheti a megfelelő védelmi zóna nevét, amit felvett a zóna azonosításához. Nem kell aggódnia az egyes zónák azonosítását illetően, a 7 zónához külön neveket rendelhet.

Az SMS-en keresztül történő beállítás :

[8888] [92] [01-07] [1] [#] Zóna név rögzítés

[8888] [92] [01-07] [2] [#] Zóna név törlés

[8888] [92] [01-07] [3] [#] Zóna név lejárás

A mobil alkalmazásban a ‘Change Zone Voice’ menüpontban találja a beállítási lehetőséget

• Riasztó címének beírása (csak SMS-ben, és alkalmazásban állítható)

Tárolhatja a riasztó pontos címét 30 karakterben, amit a készülék riasztás esetén SMS-ben elküld, így könnyebb értelmezni az üzenetet.

SMS- ben elküldi a következőt: [8888] [90] [00] [cim max. 30karakterben] [#]

Figyelem: Csak ékezet nélküli karaktereket használjon a beírásnál!

Példa: Hosszú u. 12 Kovács úr lakása

SMS parancs: 88889000Hosszu u.12 Kovacs ur lakasa#

A mobil alkalmazásban a 'Voice REC & Address' menüben találja meg a beállítást. A beállítás elküldése után a készülék SMS-t küld "Set Succes" (sikeres beállítás) szöveggel, az előre beállított SMS számra.

• Riasztó címének "hang bemondása" (csak SMS-ben, és alkalmazásban állítható)

Tárolhatja a riasztó pontos címét hangüzenetben a készülék riasztás esetén lejátszik a hívónak .

Beállítás SMS-ben : [8888] [90] [00] [1] [#] Cim rögzítése –hang bemondással

[8888] [90] [00] [2] [#] Cím bemondás törlése

[8888] [90] [00] [3] [#] Felvett hangbemondás lejátszása

SMS parancs: 888890001#

A mobil alkalmazásban a 'Voice REC & Address' menüpontban található.

After the setting is finished, users will receive complete text message including defense zone name and alarm address, the voice record also reports the defense zone name and alarm address.



Védelmi zóna programozása

Beállítások állásban adja meg a [60] kódot, majd a zónaszámot [01-07], zóna típust [1-4], zóna helyet [1-8], sziréna ki/be állapotot [0-1], majd [#].

Használata: [60] [A] [B] [C] [D] [#]

A: Zónaszám 1-7-ig

B: Zónatípus: 1.:Azonnali zóna, 2.Késleltetett zóna (40mp), 3: 24 órás zóna (állandóan riasztásra kész), 4.:Kiiktatott zóna

C: 1.: SOS riasztás, 2.:Tűzjelző, 3.: Gázjelző, 4.:Ajtó érzékelő, 5.:Szoba érzékelő, 6.: Ablak érzékelő, 7.: Erkély érzékelő, 8.: kiiktatott érzékelő

D: Sziréna ki/be az adott zóna riasztása esetén 0=ki, 1= be

Példa: Legyen az 1. zóna 24 órás, tűzjelző érzékelős, és jelezzen a sziréna

[60] [01] [3] [2] [1] [#]

SMS parancs: 88886001321#

A mobil alkalmazásban a 'Change Zone Attribute' menüben található .

Figyelem! Vegye figyelembe a kézikönyv végén található gyári beállítási táblázatnál a zónák kiosztását is!

Otthonmaradó zóna beállítás

Programozás üzemmódban adja be a [61] parancsot , a zóna számát [1-7], a sziréna módját [0-1], majd zárja le [#]- el.

Használata: [61] [A] [B] [#]

A: Védelmi zóna száma 1-7-ig

B: Sziréna ennél a zónánál néma [0], hangos [1]

Példa: Legyen az 1. zóna otthonmaradó esetben aktiválva , és hangos riasztást indítson.

[61] [01] [1] [#]

SMS parancs: 888861011#

A mobil alkalmazásban a 'Change Zone Attribute' menüben találja a parancsot..

Élesítési késleltetés beállítása távirányító használatokor

Programozás üzemmódban adja be a [47] parancsot, hogy a távirányító használatokor szeretne-e késleltetett aktiválást. Alaphelyzet [0], azaz nincs késleltetés. [1] esetén a késleltetés 60 mp.[#] –val zárja le a parancsot.

Használata: [47] [0-1] [#]

SMS parancs: 8888471# / késleltetés bekapcsol/

Figyelem: Alaphelyzetben a késleltetés ideje 60mp.

A mobil alkalmazásban az 'other function' menüben találja a parancsot.

Élesítési késleltetési idő beállítása távirányító használatokor

Programozás üzemmódban adja be a [44] parancsot, majd adja be a késleltetési időt [AAA], ahol AAA a késleltetési idő mp-ben, értéke [001-180] lehet.

Használat: [44] [001-180] [#] Alaphelyzetben [60] van beállítva

Példa: Legyen a késleltetés 46 mp: [44] [046] [#]

SMS parancs: 8888046#

A mobil alkalmazásban a 'Set Arm Delay Time' menüben találja a parancsot.

Riasztás késleltetési idejének beállítása

Programozás állásban adja be a [45] kódot, majd a riasztás késleltetési időt [AAA], majd a [#]-vel zárja le a parancsot. Az [AAA] értéke 1-180 mp lehet.

Használat: [45] [AAA] [#], ahol AAA = 001-180

Példa: Legyen a késleltetés 80mp

SMS parancs: 888845080#

Figyelem: A késleltetési időt csak a védelmi zónák beállítása után tudja elvégezni. A gyári beállítás 40 mp.

A mobil alkalmazásban a 'Set Alarm Delay Time' menüben találja a beállítást.

A sziréna működési idejének módosítása

Programozási üzemmódban adja meg a parancs számát [46], majd adja meg az időtartamot [AAA], ahol AAA a késleltetési idő, majd [#]-vel zárja le.

Használat: [46] [AAA] [#] ahol AAA a sziréna idejének hossza mp-ben, értéke 000-180 lehet.

Példa: Ha a riasztás idejének hosszát 60 mp-re akarja állítani SMS-ben: 88884660#

Ezt a funkciót a mobil alkalmazásban 'Alarming Siren Duration' néven találja meg.

Sziréna használata élesítéskor/kikapcsoláskor

Programozás beállításban a [75] kóddal és 0 v. 1 beadásával beállíthatja, hogy a távirányítóval történő élesítéskor, kikapcsoláskor a sziréna adjon-e rövid hangjelzést. [0] esetén nincs hangjelzés, [1] esetén lesz.

Használat: [75] [1] [#] vagy [75] [0] [#]

Példa: SMS parancs: 8888751#

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban az 'Other Function' menüpontban találja meg.

Sziréna használatának be/kikapcsolása SOS jelzéskor

Ha a távirányítón megnyomja az SOS gombot akkor a rendszer automatikusan hívja a beállított számot.

Beállíthatja, hogy eközben a sziréna is megszólaljon [1], vagy ne [0]. Alaphelyzetben a sziréna nem szólal meg.

Használat: [76] [0 v. 1] [#]

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban az 'Other Function' menüpontban találja meg.

SMS üzenet küldése ki/be kapcsoláskor

Programozási állásban adja be a [77] kódot majd 0 vagy 1-et 0=ki, 1=be majd [#]

Ha kér SMS üzenetet minden élesítéskor, és kikapcsoláskor akkor [1]-t kell a kód után írni.

Gyári állapotban az SMS küldés ki van kapcsolva.

Használat: [77] [X] [#] ahol X= 0 vagy 1

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a 'Other Function' menüben találhatja meg.

A távirányító használatának visszajelzése

Programozás állásban a [79] kód beadásával beállíthatja, hogy hang vagy bíp visszajelzést kér a távirányító használatakor. 0 esetén bíp, 1 esetén hangbemondás lesz a visszajelzés. Ha a hangjelzést választja, a készülék a jelszó beírásakor azt hangosan visszajelzi a telefonban. Gyárilag a hangjelzés van beállítva.

Használat: [79] [X] [#] ahol X=0 bíp, X=1 hangjelzés.

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban az 'Other Function' menüben végezheti el

SMS üzenet áramszünet esetén

Programozás állapotban beadva a [80] kódot, beállíthatja 0 v. 1 beírásával, hogy küldjön-e a készülék SMS üzenetet arról, hogy áramszünet van, a készülék a beépített akkuról üzemel.

Használat: [80] [X] [#] X=0 nincs üzenet X=1 küld üzenetet áramszünet esetén

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban az 'Other Function' menüben végezheti el.

Az óra beállítása

Beállítás üzemmódban adja meg a parancs számát [32] majd adja meg az évet [AAAA], hónapot [BB], napot [CC], órát [DD] 24h formátumban, percet [EE], másodpercet [FF] majd a [#]-t.

Ha a beadás sikeres, egy hosszú bíp-et fog hallani.

Használat: [32] [AAAA] [BB] [CC] [DD] [EE] [FF] [#]

Példa: 6:25:17, 2016 május 23 : [32] [2016] [05] [23] [06] [25] [17] [#]

SMS parancs: 88883220160523062517#

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a 'System Date/Time' menüpontban találja meg.

Időzített élesítés beállítása

Programozás állásban a [33-35] paranccsal beállíthat 3 db automatikus bekapcsolási időpontot.

Használat [XX] [AA] [BB] [#] ahol XX=33-35 a tárhely címe, AA=órák BB=percek

Példa: 10:45-kor, este, kapcsolódjon be az élesítés : [33] [22] [45] [#]

SMS parancs: 8888332245#

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a 'Set Timely Arm' menüben végezheti el.

Időzített kikapcsolás beállítása

Programozás állásban a [36-38] paranccsal beállíthat 3 db automatikus bekapcsolási időpontot.

Használat [XX] [AA] [BB] [#] ahol XX=36-38 a tárhely címe, AA=órák BB=percek

Példa: 06:45-kor, reggel, kapcsoljon ki az élesítés : [36] [06] [45] [#]

SMS parancs: 88880645#

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a Set Timely Arm' menüben végezheti el.

Időzített élesítés/kikapcsolás engedélyezése

Programozás állásban adja be a [39] parancsot majd 0 v 1-el letilthatja vagy engedélyezheti az automatikus élesítés funkciót (amit a 33-35 és a 36-38 tárhelyen beállított). Gyári beállításban ez a funkció be van kapcsolva.

Használata: [39] [X] [#] ahol X=0 kikapcsolva, X=1 bekapcsolva

Példa: Bekapcsolja a funkciót: [39] [1] [#]

SMS parancs: 8888391#

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a Set Timely Arm' és Set Timely Disarm' menüben állíthatja be. Kapcsolja ki mindkét helyen, ha nincs rá szüksége.

A relé állapota riasztáskor

Beállíthatja a relé állapotát riasztáskor, a [82] utasítással. Gyári állapotban nyitott.

Használata: [82] [X] [#] ahol X=0 nyitott áramkör, X=1 zárt állapot (riasztás alatt)

Factory default: relay is open Setting Method: by SMS

Példa: Zárjon a relé riasztás alatt: [82] [1] [#]

SMS parancs: 8888821#

Felügyeleti központ hívószám beállítás (CID)

Az [50] paranccsal beállíthatja a távfelügyeleti központ hívószámát, amit a központ bocsát a felhasználó részére

Használata: [50] [xxxxxxxx] [#] ahol xxxxx a (CID) központ telefonszáma

Példa: 061458-22-33 a központ telefonszáma [50] [0614582233] [#]

A telefonszám törlése: [50] [#]

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a Ademco Contact' menüben állíthatja be. menu.

Felügyeleti központ azonosító beállítása

A felhasználói 4 jegyű azonosítót a felügyeleti központtól kaphatja meg, ezt a [78]-as paranccsal állíthatja be.

Használata: [78] [AAAA] [#] ahol AAAA= a felhasználó azonosító (Contact ID) szám

Példa: a kapott azonosító:2233 [78] [2233] [#]

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban Ademco Contact' menüben végezheti el.

Jelentés küldés a központnak, ki/bekapcsolása

Beállíthatja a riasztás jelentés küldést a központnak a [73] paranccsal.

Használata: [73] [X] [#] ahol X=0 nincs, X=1 van jelentés küldés. (a megadott CID telefonszámmal)

Példa: legyen jelentés [73] [1] [#]

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban Ademco Contact' menüben állíthatja be.

Élesítés/kikapcsolás jelentés a központnak

A [74]-es paranccsal beállíthatja, hogy a rendszer ki/bekapcsolásáról küldjön-e jelentést a riasztó.

Használata: [74] [A] [#] , ahol A=0, ha nincs jelentés, A=1 ha van jelentés küldés

Példa: A rendszer küldjön jelentést a CID központnak

[74] [1] [#]

Ezt a beállítást a mobil alkalmazásban a Ademco Contact' menüben állíthatja be.

Gyári alapbeállítások visszaállítása

A gyári beállítások értékeinek visszaállításához az alábbi lépéseket kell tennie:

Kapcsolja ki az akkumulátort (a hátoldalon lévő kis kapcsolóval)

- Húzza ki az adapter csatlakozóját
- Nyomja be és tartsa nyomva a SET gombot
- Csatlakoztassa adaptert
- Várja meg amíg az összes LED világit, a készülék bemondja "System disarmed", majd az összes LED elalszik.
- Ekkor elengedheti a SET gombot. Minden beállítás törlődik, és a gyári értékek állnak be.

Gyári alapértékek:

Zóna	Riasztás	Otthoni élesítés	Alarm Condition	Sziréna
1	igen	nem	Ajtó Alarm	be
2	igen	nem	Hall Alarm	be
3	igen	igen	Ablak Alarm	be
4	igen	igen	Erkély Alarm	be
5	igen	igen	Tűz Alarm	be
6	igen	igen	Gáz	be
7	igen	igen	SOS alarm	be
Vezetékes 1 (APP97) (Zone)	igen	igen	Vezetékes zóna 1	be
Vezetékes (AP98)	igen	igen	Vezetékes zóna 2	be
Wired 3 (APP99) Zone)	igen	igen	Vezetékes zóna 3	be
Programozási jelszó	8888			
Használati jelszó	1234			
Sziréna idő Duration	180s			

IMEI (GSM) és verzió kód lekérése

A lekéréshez adja be a [99] [0701]kódot:

SMS parancs: 8888990701#

Mobil alkalmazás letöltése

A QR kód segítségével letöltheti a megfelelő alkalmazást



Ha nem tudja a QR kódot használni, akkor a Playstore oldalról a ZG10A alkalmazást kell letölteni!

JÓTÁLLÁSI JEGY

Az alábbi típusú vezeték nélküli riasztó szett hibamentes működéséért a 49/2003. (VII. 30.) GKM rendelet és a 19/2014. (IV. 29.) NGM sz. rendelet alapján a vonatkozó jogszabályok előírásai szerint az eladás napjától számított 12 hónapig terjedő jótállást biztosítunk.

Szavatosság: 12 hónap

TÍPUSSZÁM: LYD-114G

ELADÁS KELTE

Bélyegző

A jótállási kötelezettség alá tartozó és a jótállási időben előforduló hibák javítását, a tartalék alkatrészellátással egybekötött javító – szerviz-szolgáltatást az importőr az alábbi címen biztosítja:

IMPORTŐR / FORGALMAZÓ: GLOBAL EXPORT-IMPORT KFT. 1151 BUDAPEST SZÉKELY ELEK U. 11.
SZERVIZ TEL: +36 30 497 8758

A szerviz nyitva tartása: de. 09:00 és du. 16:00 között.

FIGYELEM! A jótállás a Fogyasztó törvényből eredő jogait nem érinti. A jótállási igény a jótállási jeggyel érvényesíthető. A jótállási jegy szabálytalan kiállítás vagy a fogyasztónak történő átadásának elmaradása nem érinti a jótállási kötelezettségvállalás érvényességét. A vásárló a fogyasztási cikk meghibásodása miatt a vásárlástól (üzembe helyezéstől számított három munkanapon belül érvényesít csereigényt, a forgalmazó köteles a fogyasztási cikket kicserélni, feltéve, hogy a meghibásodás a rendeltetésszerű használatot akadályozza. **FIGYELEM!** A vásárlónak joga van a javításra vagy cserére, illetve ha ezekre a jogosultságok teljesítésére nincsen lehetőség, úgy árengedményt kérhet, vagy elállhat a szerződéstől!

JAVÍTÁSI SZELVÉNY

A hibabejelentés kelte:.....

A bejelentett hiba:

A hibaelhárítás módja:.....

A hibaelhárítás kelte:.....

Amennyiben a meghibásodás jellegével vagy a hiba kijavításával kapcsolatban vita keletkezik, úgy a területileg illetékes BUDAPESTI BÉKÉLTETŐ TESTÜLET állásfoglalását kérjük.

Minden egyéb vita esetén az eladó székhely szerinti illetékes Bírósághoz kell fordulni!

IMPORTŐR / FORGALMAZÓ:
GLOBAL EXPORT – IMPORT KFT. H-1151 BUDAPEST SZÉKELY E. U. 11.
SZÁRMAZÁSI ORSZÁG: KÍNA

www.global-export-import.eu