

Kombinált rádiós vagyonvédelmi rendszer V1.2

Model # MG-6060



Programozói útmutató

Tartalom

Amit érdemes tudni	2	Távírányító gomb programozás	10
A Programozói útmutatóról	2	Rendszer beállítások	11
Jelölések	2	Rádiós programozható kimenet (PGM) beállítások	12
Telepítő kód (alap: 0000 / 000000)	2	1. függelék: PGM esemény táblázat	12
Karbantartó kód (alap: 1111 / 111111)	2	2. függelék: Műszaki jellemzők	15
Mester kód (alap: 1234 / 123456)	2	3. függelék: Bekötési rajzok	15
Decimális és Hexadecimális értékek	2	Táp bekötés	15
Programozási mód	3	Telefonvonal bekötése	16
Egyszerű adat bevétel	3	PGM bekötés	17
Jellemző választó programozás	3	Vezetékes zóna bekötések	18
Telepítő gyors gombok	3	A rádió antenna csatlakoztatása	18
Zóna programozás	3	Az UIP-256 csatlakoztatása	19
Rádiós adó programozás	4	X-10 adó bekötése	19
Rendszer időzítők	4	Magellan WinLoad szoftverhez kapcsolása	20
Integrált programozható kimenetek (PGM)	5	Paradox Memóriakulcs (PMC-3)	20
Rendszer opciók	5	Asztali elhelyezés	21
Kommunikátor beállítások	8	A Magellan elhelyezése	21
Jelentés kódok	9	4. függelék: Ademco Contact ID jelentés kód lista	22
		5. függelék: Automatikus jelentéskód lista	24

Amit érdemes tudni

A Programozói útmutatóról

Ez a programozói füzet együtt használatos a Magellan Ismertető és telepítő kézikönyvvel, mely letölthető honlapunkról (www.paradox.com). Ez a füzet a konzol beállításainak rögzítésére szolgál.

Jelölések



Figyelmeztetés vagy fontos információ.




Ez a jel javaslatot vagy emlékeztetőt jelent.



Ez a jel hivatkozás másik szekcióra, kézikönyvre vagy útmutatóra.



Az ezt követő jellemző programozható a Telepítő menüben, ha a [MENU] gomb megnyomása után megadja a [TELEPÍTŐ KÓDOT]. Az ikon után következik az útvonal vagy a gombok, melyeket meg kell nyomni a szolgáltatás programozásához a telepítő menüben. Például:

 → [4] → [6] = A telepítő menüben, nyomja meg a [4] gombot, majd a [6] gombot a szolgáltatás beállításához. A telepítő menüről bővebben a hátlapon, a Telepítő menü áttekintésében olvashat.

Telepítő kód (alap: 0000 / 000000)

A Telepítő kóddal léphet programozási módba (*Programozási mód* a 3. oldalon), ahol programozhatja a Magellan konzol összes szolgáltatását, opcióját és parancsát, **kivéve** a felhasználó kódokat. A telepítő kód lehet 4- vagy 6-jegyű ([090] szekcióban [1] opció az 5. oldalon), ahol minden jegy 0 és 9 közötti érték lehet. Az alapértelmezett kód megváltoztatását a 11. oldalon, a [181] szekcióban találja.

Karbantartó kód (alap: 1111 / 111111)

A Karbantartó kód hasonlít a telepítő kódhoz. Segítségével be lehet lépni programozási módba (*Programozási mód* a 3. oldalon), ahol programozhatja a Magellan konzol összes szolgáltatását, opcióját és parancsát, **kivéve** a Magellan konzol kommunikációs beállításait (szekciók [100] - [154]), valamint a felhasználó kódokat. A Karbantartó kód 4- vagy 6-jegyű lehet ([090] szekcióban [1] opció az 5. oldalon), ahol minden jegy 0 és 9 közötti érték lehet. Az alapértelmezett kód megváltoztatását a 11. oldalon a [182] szekcióban találja.

Mester kód (alap: 1234 / 123456)

A Rendszer mester kóddal bármilyen élesítési mód használható és programozhatók a felhasználó kódok. A Rendszer mester kód 4- vagy 6-jegyű lehet ([090] szekcióban [1] opció a 5. oldalon), ahol minden jegy 0 és 9 közötti érték lehet. A Rendszer mester kód nem változtatható sem a Telepítő sem a Karbantartó kóddal, de alapértelmezettre resetelhető. A resetelés módját a 11. oldalon, a [200] szekcióban találja.

Decimális és Hexadecimális értékek

1. ábra: Decimális és Hexadecimális értékek

Csak Hexadecimális értékek:

- [1] = A
- [2] = B
- [3] = C
- [4] = D
- [5] = E
- [6] = F

Decimális és Hexadecimális értékek:
Gombok [0] - [9] = 0 - 9



Programozási mód

Programozási módba a Magellan beépített billentyűzete segítségével lehet belépni. A művelet a következő:

1. Tartsa nyomva a [0] gombot.
2. Adja meg a [TELEPÍTŐ KÓDOT] vagy a [KARBANTARTÓ KÓDOT].
3. Adja meg a programozni kívánt [SZEKCIÓ] 3-jegyű számát.
4. Adja meg a szükséges [ADATOT].
5. Nyomja meg a [*] gombot törléshez vagy a visszatéréshez az előző lépésre. A [#] gombbal mentheti a változásokat.

Programozási módban kétféleképpen lehet adatot megadni; Egyszerű adat bevittel és a Jellemző választó programozással.

Egyszerű adat bevitel

Miután belépett a programozási módba, néhány szekció decimális értékek bevitelét kívánja 000 és 255 között. Más szekciók hexadecimális értékeket kívánnak 0 és F között. A szükséges adatokat világosan bemutatja a kézikönyv. Miután megadta az utolsó jegyet a szekcióban, a Magellan automatikusan ment és lép a következő szekcióba. Az 1. ábra. a 2. oldalon bemutatja a gombokat és az azoknak megfelelő decimális és/vagy hexadecimális értékeket.

Jellemző választó programozás

Miután belép bizonyos szekciókba, nyolc opció jelenik meg, és minden opció [1] - [8]-ig egy adott szolgáltatást jelent. Nyomja meg a kívánt opcióhoz tartozó számot és az opció száma megjelenik az LCD képernyőn. Ilyenkor az opció BEkapcsolt. Újra megnyomva a gombot a szám eltűnik az LCD képernyőről (a * jelenik meg), ilyenkor az opció Kikapcsolt. A [*] gombot megnyomva mind a nyolc opciót Kikapcsolja. Amikor beállította az opciókat, a [#] gomb megnyomásával ment és a következő szekcióba lép.

Telepítő gyors gombok

A Telepítő gyors gombok a főbillentyűzeten a [0] gomb nyomva tartásával férhetők hozzá, írja be a [TELEPÍTŐ KÓDOT], majd a főbillentyűzeten válasszon a következő gombok közül:

- [1] gomb = *Teszt jelentés*: Küldi a [155] szekcióba (a 10. oldalon) programozott "Teszt jelentés" jelentés kódot a távfelügyeletre.
- [2] gomb = *Kommunikáció törlés*: Minden kommunikációt töröl a WinLoad szoftverrel vagy a távfelügyelettel, a következő jelenthető eseményig.
- [3] gomb = *Válasz WinLoad szoftvernek*: Válaszolja a konzolt a WinLoad szoftvert használó távfelügyeletől bejövő hívásra.
- [4] gomb = *WinLoad hívása*: Hívja a [118] szekcióba programozott PC telefonszámot (a 8. oldalon), létrehozza a kommunikációt a WinLoad szoftvert használó számítógéppel.
- [5] gomb = *Telepítő teszt mód*: A telepítő teszt móddal séta teszt végezhető, mely során a sziréna csippanással jelzi a nyitott zónákat. Az [5] gombot újra megnyomva kiléphet.

Zóna programozás

Zóna definíciók (□□□→[4]→[6])		Zóna opciók	
000 = Zóna kikapcsolt (alap)	008 = Késleltetett tűz zóna	[1] = Auto-zóna lekapcsolás (alap)	[6] = Intelligenzóna
001 = Belépés késleltetés 1	009 = 24ó. betörés zóna	[2] = Kiiktatható zóna (alap)	[7] = Riasztás küldés késleltetés
002 = Belépés késleltetés 2	010 = 24ó. feltartás zóna	[3] = Jövőbeli használat	[8] = Kényszer zóna (alap)
003 = Követő zóna	011 = 24ó csengő zóna	[4] [5] Zóna riasztás típus	
004 = Követő / Stay zóna	012 = 24ó. gáz zóna	— KI KI Hangos riasztás (alap)	
005 = Azonnali zóna	013 = 24ó. hó zóna	KI BE Pulzáló riasztás	
006 = Azonnali / Stay zóna	014 = 24ó. víz zóna	BE KI Néma riasztás	
007 = Azonnali tűz zóna	015 = 24ó. fagy zóna	BE BE Csak jelentés	

Szekció	Leírás	Zóna definíció	Zóna opció	Szekció	Leírás	Zóna definíció	Zóna opció
[001]	Zóna 1: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[009]	Zóna 9: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[002]	Zóna 2: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[010]	Zóna 10: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[003]	Zóna 3: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[011]	Zóna 11: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[004]	Zóna 4: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[012]	Zóna 12: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[005]	Zóna 5: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[013]	Zóna 13: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[006]	Zóna 6: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[014]	Zóna 14: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[007]	Zóna 7: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[015]	Zóna 15: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8
[008]	Zóna 8: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8	[016]	Zóna 16: _____	___/___/___	1 2 3 4 5 6 7 8

Rádiós adó programozás

A kívánt zónához tartozó szekcióban rendelhető hozzá a zónához a távirányító sorozatszama. A [058] és [059] szekcióban rendelheti hozzá a MG-DCT1/MG-DCTXP 6-jegyű sorozatszámát, ha a rádiós ajtócsengőket használja. Ezekben a szekciókban megtekinthető a hozzárendelt adók jelerőssége.

Szekció	Sorozatszám
[021]	Zóna 1: ____/____/____/____/____/____
[022]	Zóna 2: ____/____/____/____/____/____
[023]	Zóna 3: ____/____/____/____/____/____
[024]	Zóna 4: ____/____/____/____/____/____
[025]	Zóna 5: ____/____/____/____/____/____
[026]	Zóna 6: ____/____/____/____/____/____
[027]	Zóna 7: ____/____/____/____/____/____
[028]	Zóna 8: ____/____/____/____/____/____

Szekció	Sorozatszám
[029]	Zóna 9: ____/____/____/____/____/____
[030]	Zóna 10: ____/____/____/____/____/____
[031]	Zóna 11: ____/____/____/____/____/____
[032]	Zóna 12: ____/____/____/____/____/____
[033]	Zóna 13: ____/____/____/____/____/____
[034]	Zóna 14: ____/____/____/____/____/____
[035]	Zóna 15: ____/____/____/____/____/____
[036]	Zóna 16: ____/____/____/____/____/____
[037] - [057]-ig	Jövőbeli használat
[058]	Rádiós ajtócsengő 1: ____/____/____/____/____/____
[059]	Rádiós ajtócsengő 2: ____/____/____/____/____/____

Rendszer időzítők

Szekció	Adat (000 - 255 közötti érték)	Leírás	Alapértelmezett
[060]	____/____/____ másodperc	Belépés késleltetés 1 (■■■→[4]→[4])	045 másodperc
[061]	____/____/____ másodperc	Belépés késleltetés 2 (■■■→[4]→[4])	045 másodperc
[062]	____/____/____ másodperc	Kilépés késleltetés (■■■→[4]→[4])	060 másodperc
[063]	____/____/____ perc	Sziréna leválás időzítő (■■■→[4]→[4])	004 perc
[064]	____/____/____ x 15 perc	Nincs mozgás időzítő	Kikapcsolt
[065]	____/____/____ másodperc (minimum 10 másodperc)	IntelliZóna késleltetés	045 másodperc
[066]	____/____/____ másodperc	Jelenlegi zárás késleltetés	Kikapcsolt
[067]	____/____/____ alkalom	Auto-Zóna lekapcsolás	005 alkalom
[068]	____/____/____ másodperc	PGM1 időzítő	Kikapcsolt
[069]	____/____/____ másodperc	PGM2 időzítő	Kikapcsolt
[070]	____/____/____ perc	Táphiba jelentés késleltetés	015 perc
[071]	____/____/____ nap	Auto-teszt jelentés	Kikapcsolt
[072]	____/____/____ csörgés	Csörgésszám	008 csörgés
[073]	____/____/____ másodperc	TLM hiba időzítő	032 másodperc
[074]	____/____/____ másodperc	Üzenetröggítő elhagyás késleltetés	030 másodperc
[075]	____/____/____ másodperc	Riasztás küldés késleltetés	Kikapcsolt
[076]	____/____/____ másodperc (maximum 130 másodperc)	Késleltetés tárcsázási kísérletek között	020 másodperc
[077]	____/____/____ másodperc	Pager/hang késleltetés	005 másodperc
[078]	____/____/____ másodperc	Távirányító pánik hatástalanítás zár késleltetés	020 másodperc
[079]	____/____/____ ismétlés	Hang jelentés üzenet ismétlés	003 ismétlés
[080]	____/____/____ nap	Zárás mulasztás késleltetés	Kikapcsolt
[081]	____/____/____ (000 - 007*)	Belépés késleltetés audio választás (■■■→[4]→[4])	003
[082]	____/____/____ (000 - 007*)	Kilépés késleltetés audio választás (■■■→[4]→[4])	002
[083]	Jövőbeli használat	Jövőbeli használat	Jövőbeli használat
[084]	____/____:____/____ óra	Auto-teszt jelentés idő	Kikapcsolt
[085]	____/____:____/____ óra	Auto-élesítés idő (■■■→[8]→[3])	Kikapcsolt

* 000 = Nincs hang; 001 = Csipog; 002 = Visszaszámlálás; 003 = Dallam 1; 004 = Dallam 2; 005 = Dallam 3; 006 = Dallam 4; 007 = Rádió

Integrált programozható kimenetek (PGM)

Szekció	Leírás	Esemény-csoport szám	Alcsoport szám	Alapértelmezett
[086]	PGM1 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[087]	PGM1 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[088]	PGM2 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[089]	PGM2 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény

A Magellan PGM kimeneteire programozható PGM eseményeket lásd 1. függelék: PGM esemény táblázat a 12. oldalon.

Rendszer opciók

[090]	Általános opciók			Félkövér = Alap beállítás
	Opció		KI	BE
	[1]	Belépő kód hossz	<input type="checkbox"/> 6-jegyű	<input type="checkbox"/> 4-jegyű
	[2]	Hangos hibajelzés (kivéve AC táp hibák)	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[3]	Mester kód zár	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[4]	Felhasználó kód 16 a Duress kód	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[5]	Konzol szabotázs felügyelet	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[6]	Zóna kiiktatáshoz kód szükséges	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[7]	PGM1 normál állapot	<input type="checkbox"/> N.O.	<input type="checkbox"/> N.C.
[8]	PGM2 normál állapot	<input type="checkbox"/> N.O.	<input type="checkbox"/> N.C.	
[091]	Általános opciók			Félkövér = Alap beállítás
	Opció		KI	BE
	[1]	Pánik 1 (Vészhelyzet)	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[2]	Pánik 2 (Aux.)	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[3]	Pánik 3 (Tűz)	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[4]	Pánik 1: Néma vagy hangos riasztás	<input type="checkbox"/> Néma	<input type="checkbox"/> Hangos
	[5]	Pánik 2: Néma vagy hangos riasztás	<input type="checkbox"/> Néma	<input type="checkbox"/> Hangos
	[6]	Pánik 3: Néma vagy hangos riasztás	<input type="checkbox"/> Néma	<input type="checkbox"/> Hangos
	[7]	PGM1 mint	<input type="checkbox"/> Közvetlen kimenet	<input type="checkbox"/> X10 kimenet 7
[8]	PGM2 mint	<input type="checkbox"/> Közvetlen kimenet	<input type="checkbox"/> X10 kimenet 8	
[092]	Élesítés/Hatástalanítás opciók			Félkövér = Alap beállítás
	Opció		KI	BE
	[1]	Auto-élesítés időre ([0] → [8] → [2])	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[2]	Auto-élesítés, ha nincs mozgás	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[3]	Auto-élesítés élesítés módja	<input type="checkbox"/> Szokásos	<input type="checkbox"/> Stay
	[4]	Stay élesítésre vált, ha nem indul belépés késleltetés	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[5]	Szokásos élesítés Kényszer élesítésre vált	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[6]	Stay élesítés Kényszer élesítésre vált	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[7]	Egygombos Szokásos/Kényszer élesítés	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[8]	Egygombos Stay élesítés	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt	
[093]	Élesítés/Hatástalanítás opciók			Félkövér = Alap beállítás
	Opció		KI	BE
	[1]	Jövőbeli használat	<input type="checkbox"/> Jövőbeli használat	<input type="checkbox"/> Jövőbeli használat
	[2]	Jövőbeli használat	<input type="checkbox"/> Jövőbeli használat	<input type="checkbox"/> Jövőbeli használat
	[3]	Sziréna csippan, ha Távírányító élesít/hatástalanít	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[4]	Nincs kilépés késleltetés, ha távirányító élesít	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[5]	Rendszer hatástalanítás jelentés	<input type="checkbox"/> Mindig	<input type="checkbox"/> Csak riasztás után
	[6]	Kilépés késleltetés befejezés	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
	[7]	Követő zónák Belépés késleltetés 2 zónák lesznek, ha a zóna ki van iktatva	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[8]	FM rádió BEkapcsol, ha a rendszert élesítik ([0] → [8] → [1])	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt	

[094] Zóna opciók**Opció**

[1] Stay késleltetés zónák

[2] Zóna visszaállás jelentés

[3] & [4] Szabotázs felismerés opciók

[3]	[4]	
KI	KI	- Kikapcsolt
KI	BE	- Csak hiba
BE	KI	- Hatástalanított: Csak hiba - Élesített: Követi a <i>zóna riasztás típusát</i> (a 3. oldalon)
BE	BE	- Hatástalanított: Hangos riasztás - Élesített: Követi a <i>zóna riasztás típusát</i> (a 3. oldalon)

[5] Szabotázs hibát generál, ha kiiktatott zónán érzékeli

[6] & [7] Rádiós adó felügyelet opciók

[6]	[7]	
KI	KI	- Kikapcsolt
KI	BE	- Csak hiba
BE	KI	- Hatástalanított: Csak hiba - Élesített: Követi a <i>zóna riasztás típusát</i> (a 3. oldalon)
BE	BE	- Hatástalanított: Hangos riasztás - Élesített: Követi a <i>zóna riasztás típusát</i> (a 3. oldalon)

[8] Felügyelet hibát generál, ha kiiktatott zónán érzékeli

KI

 Kikapcsolt **Sziréna leválásra** Lásd táblázat Lásd táblázat **Nem** Lásd táblázat Lásd táblázat **Nem****Félkövér = Alap beállítás**

BE

 Bekapcsolt Zóna zárásra Lásd táblázat Lásd táblázat Igen Lásd táblázat Lásd táblázat Igen**[095] Zóna opciók****Opció**

[1] Zóna 15 lesz vezetékes Zóna 1

[2] Zóna 16 lesz vezetékes Zóna 2

[3] EOL (Vonalvég) ellenállás

[4] Stay élesítés sziréna késleltetés

[5] Hajó/Autó mód

[6] - [8]-ig Jövőbeli használat

KI

 Kikapcsolt **Kikapcsolt** **Nincs EOL** Kikapcsolt **Kikapcsolt** Jövőbeli használat**Félkövér = Alap beállítás**

BE

 Bekapcsolt Bekapcsolt EOL ellenállás használata **Bekapcsolt** Bekapcsolt Jövőbeli használat**[096] Általános opciók****Opció**

[1] & [2] Ajtócsengő 1 dallam opciók

[1]	[2]	
KI	KI	- Dallam 1
KI	BE	- Dallam 2
BE	KI	- Dallam 3
BE	BE	- Dallam 4

[3] & [4] Ajtócsengő 2 dallam opciók

[3]	[4]	
KI	KI	- Dallam 1
KI	BE	- Dallam 2
BE	KI	- Dallam 3
BE	BE	- Dallam 4

[5] Nyári/téli időszámítás

[6] AC táp hiba figyelmeztetés

[7] Bejelentkezés idő (életjel)

[8] Jövőbeli használat

KI

 Lásd táblázat Lásd táblázat Lásd táblázat Lásd táblázat **Kikapcsolt** **Kikapcsolt** **24óra** Jövőbeli használat**Félkövér = Alap beállítás**

BE

 Lásd táblázat Lásd táblázat Lásd táblázat Lásd táblázat Bekapcsolt Bekapcsolt 80 perc Jövőbeli használat**[097] Fenntartva Jövőbeli használatra****[098] Tárcsázó opciók****Opció**

[1] & [2] Telefonvonal felügyelet opciók

[1]	[2]	
KI	KI	- TLM Kikapcsolt
KI	BE	- Hibát generál
BE	KI	- Hangos riasztás, ha élesített
BE	BE	- Néma riasztás hangossá válik

KI

 Lásd táblázat Lásd táblázat**Félkövér = Alap beállítás**

BE

 Lásd táblázat Lásd táblázat

<p>[098] Tárcsázó opciók</p> <p>Opció</p> <p>[3] Ötödik kísérletre pulse tárcsázásra vált</p> <p>[4] Visszahívás</p> <p>[5] Váltakozó tárcsázás</p> <p>[6] Kényszer tárcsázás</p> <p>[7] DTMF tárcsázás</p> <p>[8] Pulse rádió</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> 1:2</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> 1:1.5</p>
<p>[099] Tárcsázó opciók 2</p> <p>Opció</p> <p>[1] Távfelügyelet telefonszám 2</p> <p>[2] - [8]-ig Jövőbeli használat</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Szokásos</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Tartalék</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>
<p>[100] Esemény hívásirány opciók</p> <p>Élesítés / Hatástalanítás jelentés kódokra</p> <p>Opció</p> <p>[1] Távfelügyelet telefonszám 1 hívása</p> <p>[2] Távfelügyelet telefonszám 2 hívása</p> <p>[3] Pager telefonszám hívása</p> <p>[4] Jövőbeli használat</p> <p>Riasztás / Riasztás visszaállás jelentés kódokra</p> <p>[5] Távfelügyelet telefonszám 1 hívása</p> <p>[6] Távfelügyelet telefonszám 2 hívása</p> <p>[7] Pager telefonszám hívása</p> <p>[8] Jövőbeli használat</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>
<p>[101] Esemény hívásirány opciók</p> <p>Szabotázs / Szabotázs visszaállás jelentés kódokra</p> <p>Opció</p> <p>[1] Távfelügyelet telefonszám 1 hívása</p> <p>[2] Távfelügyelet telefonszám 2 hívása</p> <p>[3] Pager telefonszám hívása</p> <p>[4] Jövőbeli használat</p> <p>Hiba / Hiba visszaállás jelentés kódokra</p> <p>[5] Távfelügyelet telefonszám 1 hívása</p> <p>[6] Távfelügyelet telefonszám 2 hívása</p> <p>[7] Pager telefonszám hívása</p> <p>[8] Jövőbeli használat</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>
<p>[102] Esemény hívásirány opciók</p> <p>Speciális jelentés kódokra</p> <p>Opció</p> <p>[1] Távfelügyelet telefonszám 1 hívása</p> <p>[2] Távfelügyelet telefonszám 2 hívása</p> <p>[3] Pager telefonszám hívása</p> <p>[4] - [8]-ig Jövőbeli használat</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Jövőbeli használat</p>
<p>[103] Rádiós adó felügyelet zóna opciók</p> <p>Opció</p> <p>[1] Zóna 1 felügyelet</p> <p>[2] Zóna 2 felügyelet</p> <p>[3] Zóna 3 felügyelet</p> <p>[4] Zóna 4 felügyelet</p> <p>[5] Zóna 5 felügyelet</p> <p>[6] Zóna 6 felügyelet</p>		<p>KI</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Kikapcsolt</p>	<p>Félkövér = Alap beállítás</p> <p>BE</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p> <p><input type="checkbox"/> Bekapcsolt</p>

Jelentés kódok

Alap = FF

Élesítés jelentés kódok		Speciális élesítés jelentés kódok		Hatástalanítás jelentés kódok		Speciális hatástalanítás jelentés kódok	
Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat
[120]	___/___ Felhasználó kód 1	[124]	___/___ Auto-élesítés	[126]	___/___ Felhasználó kód 1	[130]	___/___ Auto-élesítés vége
	___/___ Felhasználó kód 2		___/___ Késő zárni		___/___ Felhasználó kód 2		___/___ Hatástalanítás PC-vel
	___/___ Felhasználó kód 3		___/___ Nincs mozgás		___/___ Felhasználó kód 3		___/___ Jövőbeli használat
	___/___ Felhasználó kód 4		___/___ Rész élesítés		___/___ Felhasználó kód 4		___/___ Jövőbeli használat
[121]	___/___ Felhasználó kód 5	[125]	___/___ Gyors-élesítés	[127]	___/___ Felhasználó kód 5		
	___/___ Felhasználó kód 6		___/___ Élesítés PC-vel		___/___ Felhasználó kód 6		
	___/___ Felhasználó kód 7		___/___ Jövőbeli használat		___/___ Felhasználó kód 7		
	___/___ Felhasználó kód 8		___/___ Jövőbeli használat		___/___ Felhasználó kód 8		
[122]	___/___ Felhasználó kód 9			[128]	___/___ Felhasználó kód 9		
	___/___ Felhasználó kód 10				___/___ Felhasználó kód 10		
	___/___ Felhasználó kód 11				___/___ Felhasználó kód 11		
	___/___ Felhasználó kód 12				___/___ Felhasználó kód 12		
[123]	___/___ Felhasználó kód 13			[129]	___/___ Felhasználó kód 13		
	___/___ Felhasználó kód 14				___/___ Felhasználó kód 14		
	___/___ Felhasználó kód 15				___/___ Felhasználó kód 15		
	___/___ Felhasználó kód 16				___/___ Felhasználó kód 16		

Alap = FF

Riasztás jelentés kódok		Riasztás visszaáll jelentés kódok		Speciális riasztás jelentés kódok		Szabotázs jelentés kódok	
Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat
[131]	___/___ Zóna 1	[135]	___/___ Zóna 1	[139]	___/___ Vészp. pánik	[141]	___/___ Zóna 1
	___/___ Zóna 2		___/___ Zóna 2		___/___ Aux. pánik		___/___ Zóna 2
	___/___ Zóna 3		___/___ Zóna 3		___/___ Tűz pánik		___/___ Zóna 3
	___/___ Zóna 4		___/___ Zóna 4		___/___ Jelenlegi zárás		___/___ Zóna 4
[132]	___/___ Zóna 5	[136]	___/___ Zóna 5	[140]	___/___ Zóna lekapcsolás	[142]	___/___ Zóna 5
	___/___ Zóna 6		___/___ Zóna 6		___/___ Duress		___/___ Zóna 6
	___/___ Zóna 7		___/___ Zóna 7		___/___ Egészségügyi		___/___ Zóna 7
	___/___ Zóna 8		___/___ Zóna 8		___/___ Jövőbeli használat		___/___ Zóna 8
[133]	___/___ Zóna 9	[137]	___/___ Zóna 9			[143]	___/___ Zóna 9
	___/___ Zóna 10		___/___ Zóna 10				___/___ Zóna 10
	___/___ Zóna 11		___/___ Zóna 11				___/___ Zóna 11
	___/___ Zóna 12		___/___ Zóna 12				___/___ Zóna 12
[134]	___/___ Zóna 13	[138]	___/___ Zóna 13			[144]	___/___ Zóna 13
	___/___ Zóna 14		___/___ Zóna 14				___/___ Zóna 14
	___/___ Zóna 15		___/___ Zóna 15				___/___ Zóna 15
	___/___ Zóna 16		___/___ Zóna 16				___/___ Zóna 16

Szabotázs visszaáll jelentés kódok		Rendszer hiba jelentés kódok		Rendszer hiba visszaáll jelentés kódok		Speciális jelentés kódok	
Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat	Szekció	Adat
[145]	___/___ Zóna 1	[149]	___/___ Jövőbeli használat	[152]	___/___ TLM	[155]	___/___ Hideg indítás
	___/___ Zóna 2		___/___ AC hiba		___/___ AC hiba		___/___ Teszt jelentés
	___/___ Zóna 3		___/___ Akku hiba		___/___ Akku hiba		___/___ Jövőbeli használat
	___/___ Zóna 4		___/___ Óravesztés		___/___ Óra prog.		___/___ WinLoad kijelentkezés
[146]	___/___ Zóna 5	[150]	___/___ Egység szabotázs	[153]	___/___ Egység szabotázs visszaáll	[156]	___/___ Telepítő bejelentkezés
	___/___ Zóna 6		___/___ Nem kommunikál		___/___ Jövőbeli használat		___/___ Telepítő kijelentkezés
	___/___ Zóna 7		___/___ TX gyenge akku		___/___ TX gyenge akku		___/___ Mulasztás
	___/___ Zóna 8		___/___ TX felügyelet vesztes		___/___ TX felügyelet visszaáll		___/___ Jövőbeli használat
[147]	___/___ Zóna 9	[151]	___/___ RF interferencia	[154]	___/___ RF interferencia	[157]-	Jövőbeli használat
	___/___ Zóna 10		___/___ PGM felügyeletvesztés		___/___ PGM felügyelet visszaállt	[160]-ig	
	___/___ Zóna 11		___/___ PGM szabotázs		___/___ PGM szabotázs visszaállt		
	___/___ Zóna 12		___/___ Jövőbeli használat		___/___ Jövőbeli használat		
[148]	___/___ Zóna 13						
	___/___ Zóna 14						
	___/___ Zóna 15						
	___/___ Zóna 16						

Távírányító gomb programozás

1. táblázat: Távírányító gomb opciók

Hexa	Leírás	Hexa	Leírás
0	Gomb Kikapcsolt	8	Pánik 1†
1	Szokásos élesítés	9	Pánik 2†
2	Stay élesítés	A*	Pánik 3†
3	Azonnali élesítés	B*	PGM aktiválás (Eseménycsoport szám 07. Táblázat az 5. oldalon)
4	Kényszer élesítés	C*	PGM aktiválás (Eseménycsoport szám 08. Táblázat az 5. oldalon)
5	Jövőbeli használat	D*	FM rádió BE/KI
6	Jövőbeli használat	E*	FM rádió állomás keresés
7	Jövőbeli használat	F*	Egészségügyi riasztás

* = Hexa értékek A - F között az [1] és [5] közötti gombok a Magellan középső billentyűzetén. 1. ábra. a 2. oldalon.

† = A pánikot (Szekció [091] opciók [1] - [3]) be kell kapcsolni.

2. táblázat: MG-REM1 programozása

Szekció	T#	Adat (Alap: 4DE0)	Szekció	T#	Adat (Alap: 4DE0)
[161]	1		[169]	9	
[162]	2		[170]	10	
[163]	3		[171]	11	
[164]	4		[172]	12	
[165]	5		[173]	13	
[166]	6		[174]	14	
[167]	7		[175]	15	
[168]	8		[176]	16	

Távírányító gombok



MG-REM1



A figyelmeztetés az MG-REM2 programozása alatt található

3. táblázat: MG-REM2 programozása

Szekció	T#	Adat (Alap: 4DE0)	Szekció	T#	Adat (Alap: 4DE0)
[161]	1		[169]	9	
[162]	2		[170]	10	
[163]	3		[171]	11	
[164]	4		[172]	12	
[165]	5		[173]	13	
[166]	6		[174]	14	
[167]	7		[175]	15	
[168]	8		[176]	16	

Távírányító gombok



MG-REM2



Az MG-REM1 és MG-REM2 távirányítók gombja véglegesen a rendszer hatástalanítására van programozva. Bár, amikor a rendszer hatástalanított és a Magellan konzolon szól a rádió, a gombbal állítható a hangerő. A gomb funkciója nem változtatható. Az MG-REM2 távirányító gombja véglegesen támogatáskérésre van programozva. A gomb funkciója nem változtatható.



A és gomb kombinációk nem működnek az MG-REM1 távirányítóval.

A és gomb kombinációk nem működnek az MG-REM2 távirányítóval.

Rendszer beállítások

Szekció	Adat	Leírás	Alapértelmezettek
[180]	____/____/____	Telepítő kód zár (Gépeljen 147 -et a zároláshoz, 000 -val kinyithatja)	000
[181]	____/____/____/____/____/____	Telepítő kód (0-9) → [4] → [8]	000000
[182]	____/____/____/____/____/____	Karbantartó kód (0-9) → [4] → [8]	111111
[200]	Mester kód visszaállítás Alapértelmezettre (123456)		
[201]	Minden programozható szekció visszaállítása gyári alapértelmezettre		

Rádiós programozható kimenet (PGM) beállítások

Szekció	Leírás	Esemény-csoport szám	Alcsoport szám	Alapértelmezett
[210]	PGM1 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[211]	PGM1 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[212]	PGM2 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[213]	PGM2 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[214]	PGM1 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[215]	PGM1 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[216]	PGM2 aktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény
[217]	PGM2 deaktiválás esemény	(___/___)	(___/___)	Nincs programozott esemény

A Magellan PGM kimeneteire programozható PGM eseményeket lásd 1. függelék: PGM esemény táblázat a 12. oldalon.

Szekció	Rádiós PGM felügyelet opciók	KI	Félkövér = Alap beállítás
[218]	Opció	BE	
[1]	PGM1 felügyelet	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[2]	PGM2 felügyelet	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[3]	PGM3 felügyelet	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[4]	PGM4 felügyelet	<input type="checkbox"/> Kikapcsolt	<input type="checkbox"/> Bekapcsolt
[5] to [8]	Jövőbeli használat		

Szekció	Adat	Leírás	Alapértelmezettek
[240]	___/___/___ (000 - 008-ig) †	Rádiós PGM1 időzítő	000
[241]	___/___/___ (000 - 008-ig) †	Rádiós PGM2 időzítő	000
[242]	___/___/___ (000 - 008-ig) †	Rádiós PGM3 időzítő	000
[243]	___/___/___ (000 - 008-ig) †	Rádiós PGM4 időzítő	000

† 000 = Nincs késleltetés; 001 = 1 másodperc késleltetés; 002 = 5 másodperc késleltetés; 003 = 15 másodperc késleltetés; 004 = 30 másodperc késleltetés; 005 = 1 perc késleltetés; 006 = 5 perc késleltetés; 007 = 15 perc késleltetés; 008 = 30 perc késleltetés.


1. függelék: PGM esemény táblázat

Eseménycsoport szám	Alcsoport szám
00 = Zóna zárva 01 = Zóna nyitva	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely Zóna szám
02 = Rendszer állapot	00 = N/A 01 = N/A 02 = Néma riasztás 03 = Csengő riasztás 04 = Folyamatos riasztás 05 = Pulzáló riasztás 06 = Villogó 07 = Riasztás leállt 08 = Csippanás BE 09 = Csippanás KI 10 = Alap indítás 11 = Rendszer hatástalanítva 12 = Rendszer élesítve 13 = Belépés késleltetés indult 99 = Bármilyen rendszer állapot esemény
03 = BELL állapot	00 = BELL KI 01 = BELL BE 02 = Sziréna csippan élesítésre 03 = Sziréna csippan hatástalanításra

Eseménycsoport szám	Alcsoport szám
04 = Jövőbeli használat	Jövőbeli használat
05 = Nem-jelenthető esemény	00 = Telefonvonal hiba 01 = Jövőbeli használat 02 = Élesítés belépés késleltetés nélkül 03 = Élesítés Stay módban 04 = Élesítés Kényszer módban 05 = Teljes élesítés, ha Stay módban élesítés
05 = Nem-jelenthető esemény (folyt.)	06 = PC nem kommunikál 07 és 08 = Jövőbeli használat 09 = Ajtócsengő 1 akku hiba 10 = Ajtócsengő 1 akku hiba visszaállt 11 = Ajtócsengő 2 akku hiba 12 = Ajtócsengő 2 akku hiba visszaállt 13 = Eszköz gomb 1 lenyomva ([1] és [9] gomb a középső billentyűzeten) 14 = Eszköz gomb 2 lenyomva ([2] és [10] gomb a középső billentyűzeten) 15 = Eszköz gomb 3 lenyomva ([3] és [11] gomb a középső billentyűzeten) 16 = Eszköz gomb 4 lenyomva ([4] és [12] gomb a középső billentyűzeten) 17 = Eszköz gomb 5 lenyomva ([5] és [13] gomb a középső billentyűzeten) 18 = Eszköz gomb 6 lenyomva ([6] és [14] gomb a középső billentyűzeten) 19 = Eszköz gomb 7 lenyomva ([7] és [15] gomb a középső billentyűzeten) 20 = Eszköz gomb 8 lenyomva ([8] és [16] gomb a középső billentyűzeten) 21 = Felhasználó távirányítóval belépés megadva 22 = Felhasználó távirányítóval belépés megtagadva 23 = Szabotázs riasztás 24 = Felügyeletvesztés riasztás 99 = Bármely nem-jelenthető esemény
06 = Belépés távirányítóval 07 = PGM aktiválás (Távirányító gomb opció "B"; a 10. oldalon) 08 = PGM aktiválás (Távirányító gomb opció "C"; a 10. oldalon)	01 - 16 = Felhasználószám 99 = Bármely felhasználó szám
09 = Hidegindítás zóna	01 - 16 = Zónaszám 99 = Bármely zóna szám
10 = Kiiktatás programozás engedély	01 - 16 = Felhasználószám 99 = Bármely felhasználó szám
11 = Füst karbantartójel	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
12 = Zóna riasztás késleltetés	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
13 = Felhasználó élesít	01 - 16 = Felhasználószám 99 = Bármely felhasználó szám
14 = Speciális élesítés	00 = Auto-élesítés 01 = Késő zární 02 = Nincs mozgás élesítés 03 = Rész élesítés 04 = Gyors élesítés 05 = Élesítés WinLoad szoftverrel 99 = Bármilyen speciális élesítés
15 = Felhasználó hatástalanít 16 = Felhasználó hatástalanít riasztás után 17 = Felhasználó törölte riasztás	01 - 16 = Felhasználószám 99 = Bármely felhasználó szám
18 = Speciális hatástalanítás	00 = Auto-élesítés törölve 01 = Hatástalanítás WinLoad szoftverrel 02 = Hatástalanítás WinLoad szoftverrel riasztás után 03 = WinLoad szoftverrel törölt riasztás 04 = Egészségügyi riasztás törölve 99 = Bármilyen speciális hatástalanítás esemény
19 = Zóna kiiktatva 20 = Zóna riasztásban 21 = Tűz riasztás 22 = Zóna riasztás visszaáll 23 = Tűz riasztás visszaáll	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám

Eseménycsoport szám	Alcsoport szám
24 = Speciális riasztás	00 = Vészhelyzet pánik 01 = Egyézségügyi pánik 02 = Tűz pánik 03 = Jelenlegi zárás 04 = Teljes lekapcsolás 05 = Duress riasztás (Felhasználó 16) 99 = Bármely speciális riasztás esemény
25 = Zóna lekapcsolás 26 = Zóna szabotált 27 = Zóna szabotázs visszaáll	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
28 = Új hiba	00 = N/A 01 = AC hiba 02 = Akku hiba 03 = Óravesztés 04 = Konzol szabotázs 05 = Nem kommunikál távfelügyelettel 06 = Nem kommunikál hang jelentéssel 07 = Nem kommunikál pager-rel 08 = RF interferencia 99 = Bármely új hiba esemény
29 = Hiba visszaállt	00 = Telefonvonal visszaállt 01 = AC hiba 02 = Akku hiba 03 = Óravesztés 04 = Konzol szabotázs visszaáll 05 = N/A 06 = N/A 07 = N/A 08 = RF interferencia visszaállt 99 = Bármely hiba visszaállítás esemény
30 = Gyenge akku a zónán 31 = Gyenge akku zónán visszaállt 32 = Zóna felügyelet hiba 33 = Zóna felügyelet visszaállt	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
34 = Speciális	00 = Rendszer indítás 01 = Jelentés teszt 02 = WinLoad bejelentkezés 03 = WinLoad kijelentkezés 04 = Telepítő programozási módban 05 = Telepítő programozási módból kilép 06 = Zárás mulasztás késleltetés letelt 99 = Bármely speciális esemény
35 = Egyézségügyi riasztás	01 - 16 = Felhasználó szám 99 = Bármely felhasználó szám
36 = Zóna speciális jelentést indított 37 = Jelerősség gyenge 1 38 = Jelerősség gyenge 2 39 = Jelerősség gyenge 3 40 = Jelerősség gyenge 4	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
41 = Foglalt 42 = Foglalt	Foglalt
43 = PGM felügyeletvesztés 44 = PGM felügyelet visszaállt 45 = PGM szabotázs 46 = PGM szabotázs visszaállt	01- 04 = PGM szám 99 = Bármely PGM szám
47 = Jövőbeli használat	Jövőbeli használat
48 = Tűz késleltetés indult 49 = Tűz késleltetés törölve	01 - 16 = Zóna szám 99 = Bármely zóna szám
50 = PGM hidegindítás	01- 04 = PGM szám 99 = Bármely PGM szám

2. függelék: Műszaki jellemzők

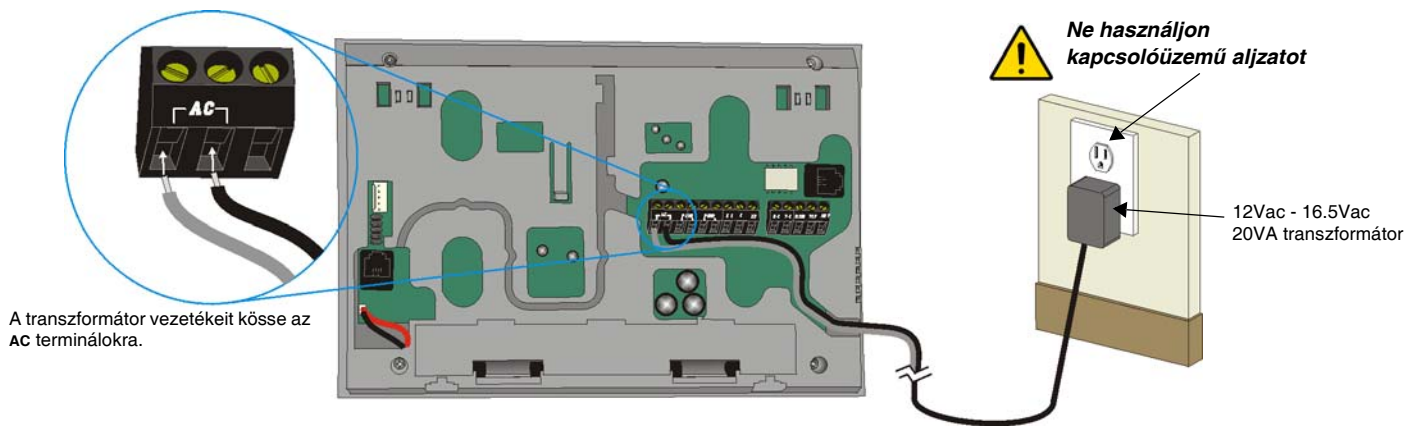
Bemeneti feszültség	12Vac - 16Vac* 20VA vagy 12Vdc - 18Vdc 1A
Max. áramfelvétel	1A
Akkumulátor	7.2VDC NiMH tölthető akku (order # 0780100178)
PGM	Két darab N.O. szilárdtest relé (nem polarizált); belső ellenállás 16W(max.); max. kezelési áram 100mA
Készenléti akku élettartam	Minimum 24 óra
Hőmérséklet határ	0°C - 50°C
 * Javasoljuk, hogy a Magellan konzolhoz 12VAC 1A transzformátort használjon. A konzol kevesebb hőt termel amikor 12VAC transzformátorhoz van kapcsolva, mint amikor 16.5VAC transzformátorhoz.	

3. függelék: Bekötési rajzok

Táp bekötés

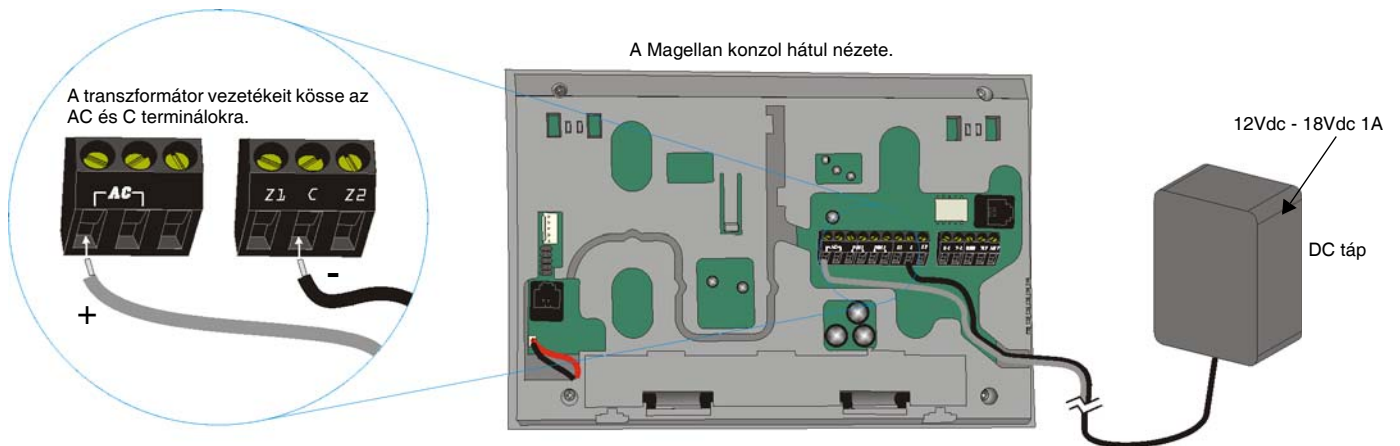
2. ábra: A transzformátor bekötése

A Magellan konzol hátul nézete.



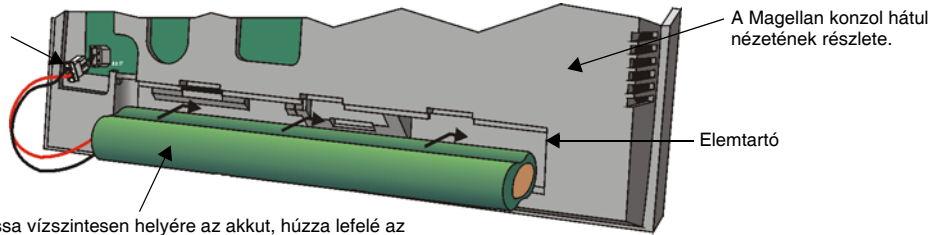
3. ábra: DC táp bekötése

A Magellan konzol hátul nézete.

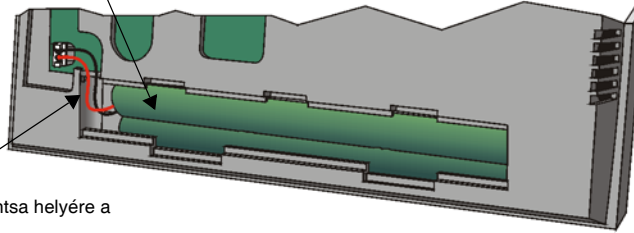


4. ábra: Az akku bekötése

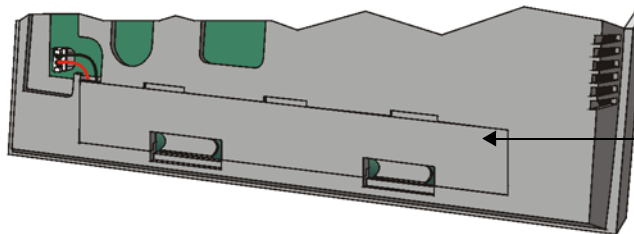
1. Az akku vezetékét kapcsolja a BATT feliratú csatlakozóba.



2. Csúsztassa vízszintesen helyére az akkut, húzza lefelé az akkut, majd pattintsa az elemtartóba.



3. Az akku vezeték csatlakoztatása után, pattintsa helyére a vezetékét.

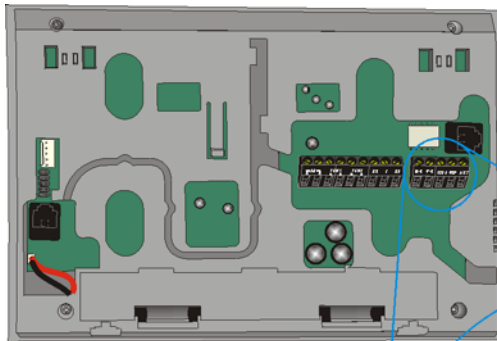


4. Pattintsa helyére az elemtartó fedelét, ha kész.

Akku rendelés esetére, az akku gyártási száma:
Paradox #0780100178.

Telefonvonal bekötése

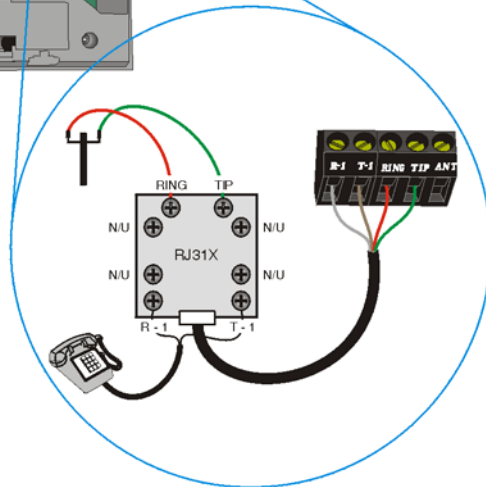
5. ábra: Telefonvonal közvetlen bekötése



A Magellan konzol hátul nézete.

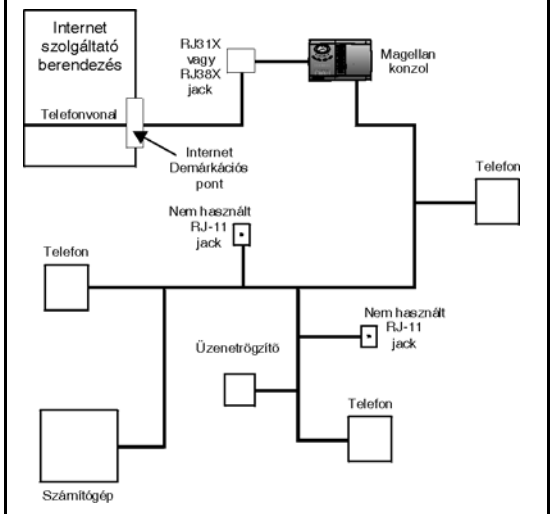
A telefonvonal bekötése:

1. Csatlakoztassa az RJ31X-et az R-1, T-1, RING és TIP terminálokra, jobbra.
2. Csatlakoztassa a telefonvezetékét és a lakás telefont az RJ31X-hez.

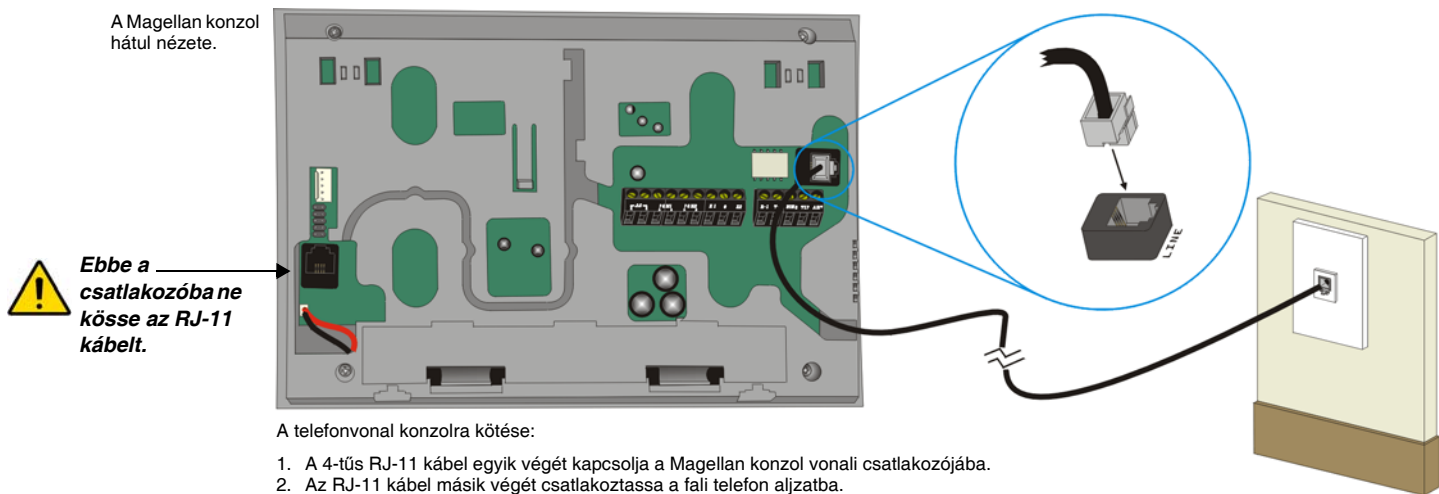


Telefonvonal bekötés

A Magellan konzol számára biztosítani kell telefonvonalat, hogy vész helyzetben hívás kezdeményezhessen. Ezt akkor is tudnia kell, amikor más eszköz (telefon, üzenetrögzítő, számítógép modem, stb.) használja a vonalat. Ezért, a Magellan konzolt egy megfelelően telepített RJ31X (vagy RJ38X) jack-hez kell kapcsolni, sorosan, de a telefonvonalra kapcsolt többi eszköz elé. A helyes bekötést mutatja az alábbi ábra. További kérdésekkel az RJ31X (vagy RJ38X) jackről és a Magellan konzolról, keresse meg telefonszolgáltatóját vagy egy képzett szerelőt.

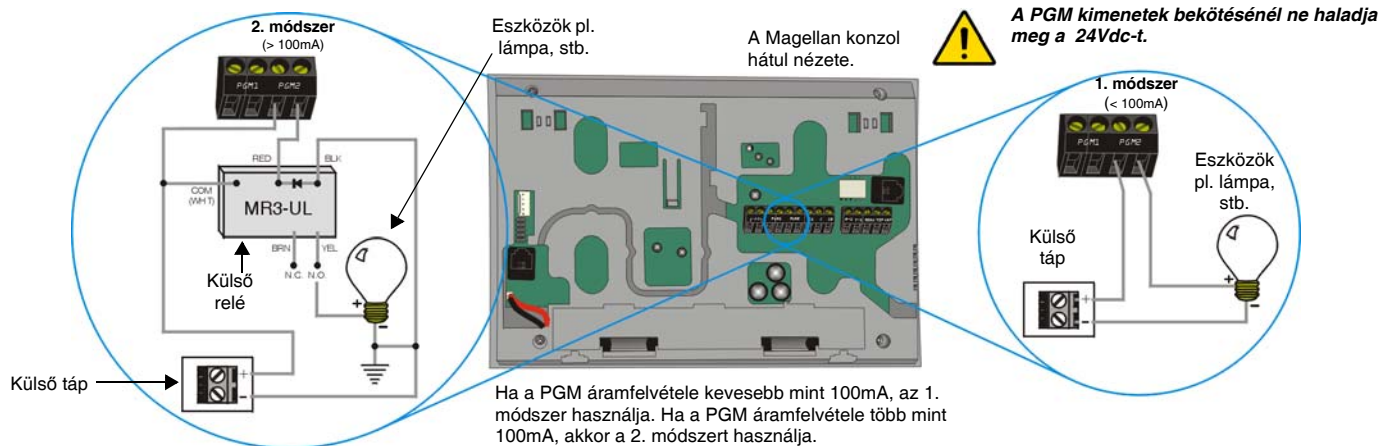


6. ábra: Külön vezeték bekötése



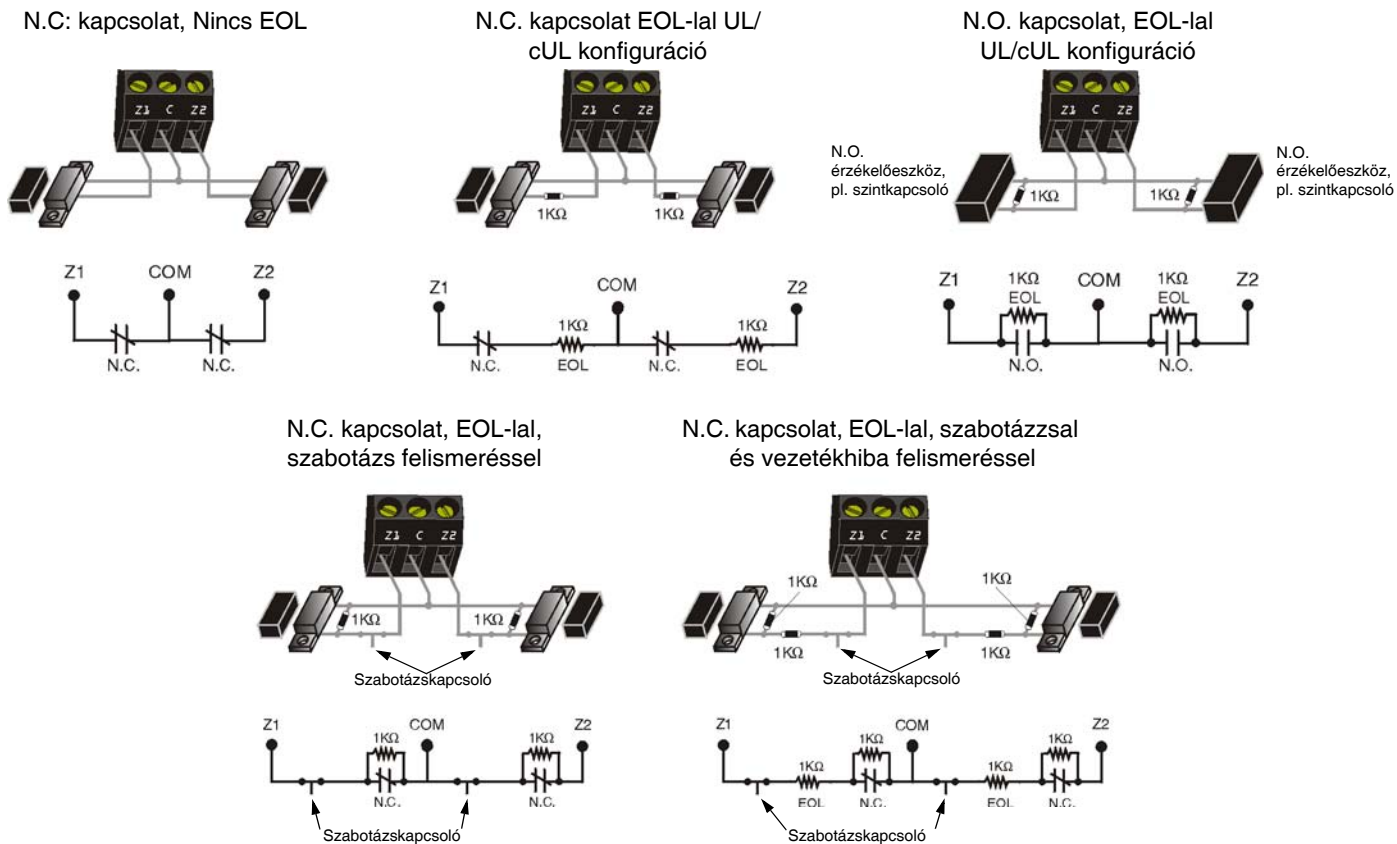
PGM bekötés

7. ábra: PGM bekötése



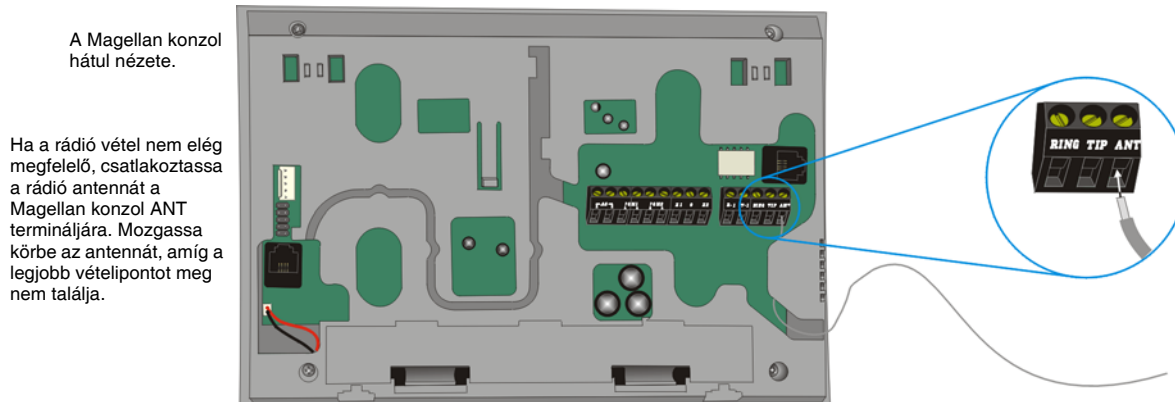
Vezetékes zóna bekötések

8. ábra: Vezetékes zóna bekötések



A rádió antenna csatlakoztatása

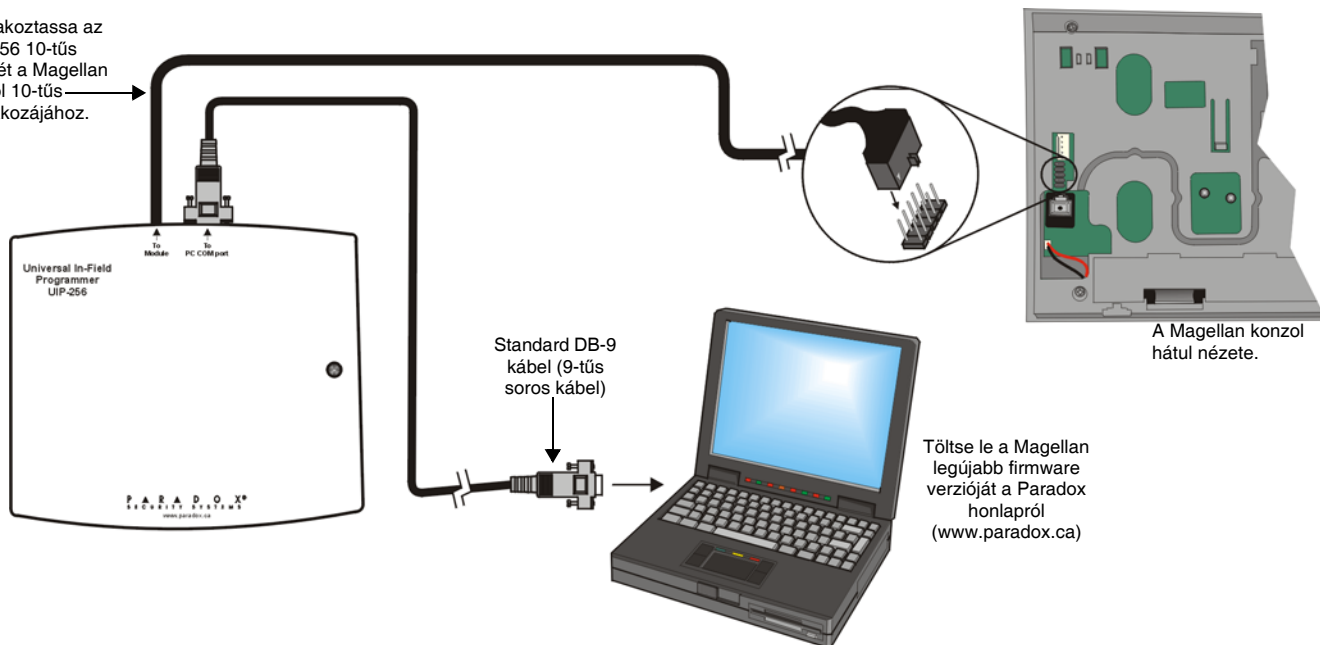
9. ábra: A rádió antenna csatlakoztatása



Az UIP-256 csatlakoztatása

10. ábra: Csatlakoztassa az UIP-256 10-tűs kábelét a Magellan konzol 10-tűs csatlakozójához.

Csatlakoztassa az UIP-256 10-tűs kábelét a Magellan konzol 10-tűs csatlakozójához.



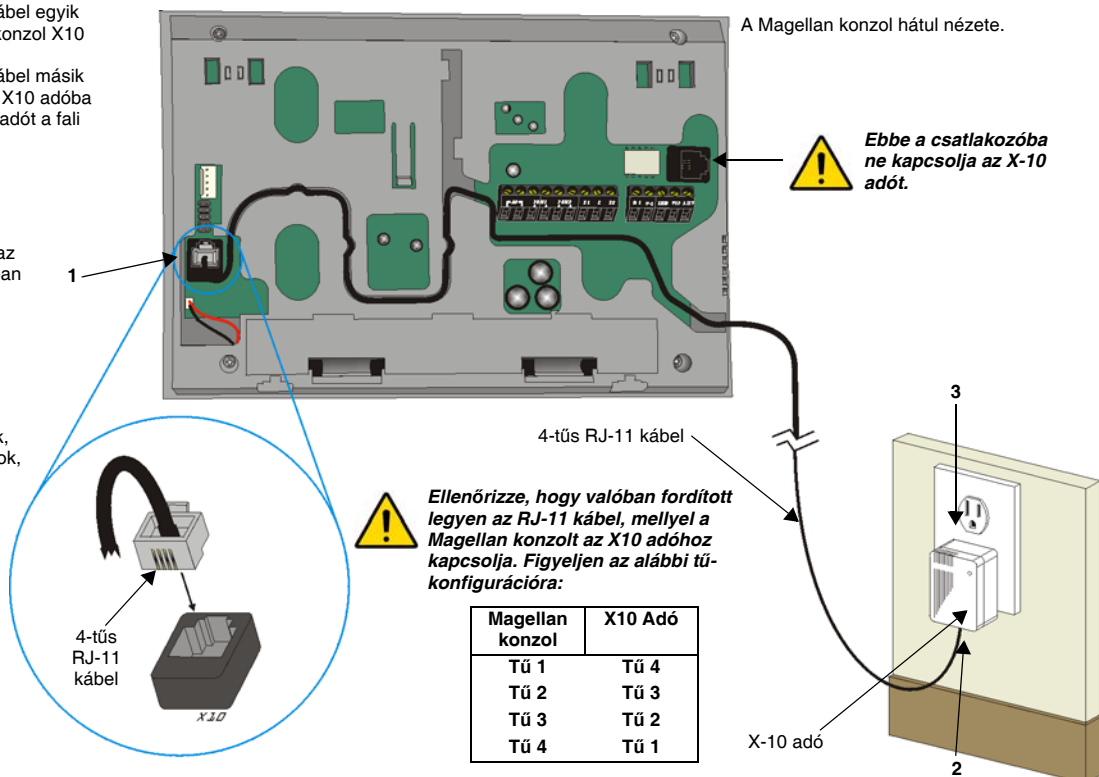
X-10 adó bekötése

11. ábra: Az X-10 adó bekötése

1. A fordított 4-tűs RJ-11 kábel egyik végét csatlakoztassa a konzol X10 csatlakozójába
2. A fordított 4-tűs RJ-11 kábel másik végét csatlakoztassa az X10 adóba
3. Csatlakoztassa az X-10 adót a fali aljzatba.

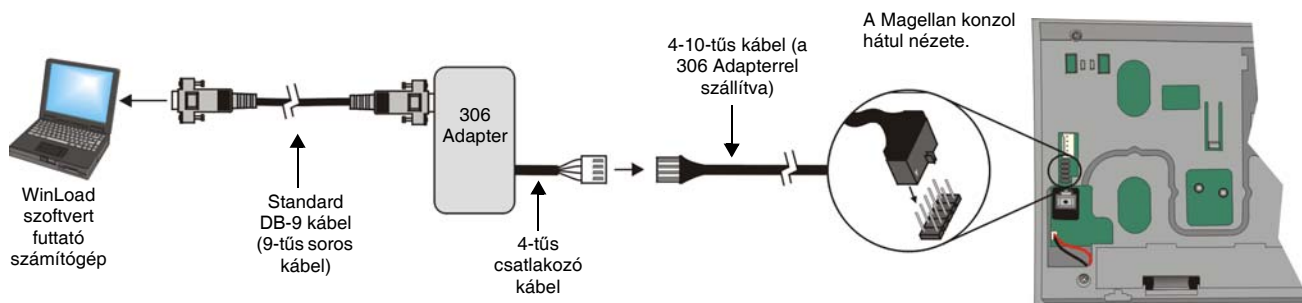
A Magellan X10 funkcióról az X10 Felhasználói útmutatóban olvashat, mely ingyenesen letölthető honlapunkról www.paradox.ca

Az X10 berendezések (adók, modulok, stb.) nem tartozékok, és vásárolhatók a Paradox Security Systems gyártótól.



Magellan WinLoad szoftverhez kapcsolása

12. ábra: Magellan WinLoad szoftverhez kapcsolása



Paradox Memóriakulcs (PMC-3)

13. ábra: Paradox Memóriakulcs (PMC-3) csatlakoztatása

Jumper BE állásban:

Olvas és/vagy Ír memóriakulcsra

Jumper KI állásban:

Írsvédelem (csak olvasható a kulcs)

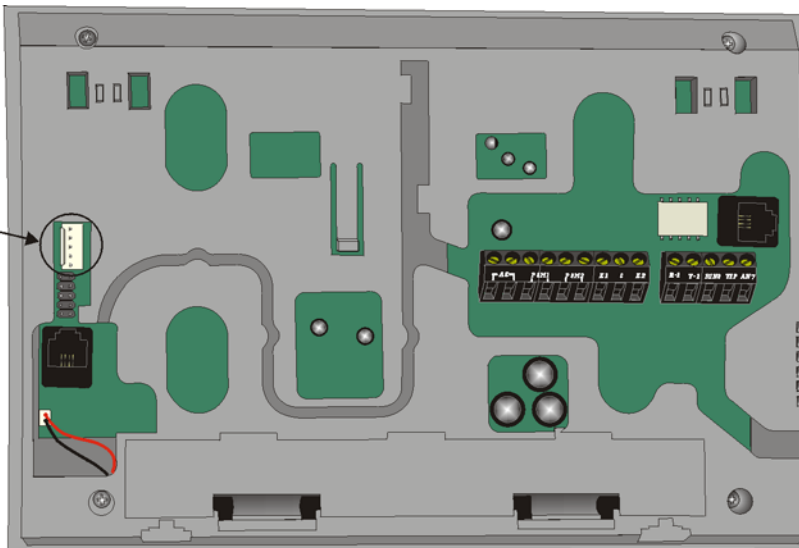
PMC-3

A Magellan konzol hátul nézete.



A Magellan konzol, melyről az adatokat a memóriakulcsra másolja, telepítő kódjának meg kell egyeznie annak a Magellan konzolnak a telepítő kódjával, melyre az adatokat másolja a memóriakulcsról. Ha a telepítő kódok nem egyeznek, a memóriakulcs tartalma nem tölthető le a fogadó konzolra.

Példa: Az A Magellan konzol tartalmát a B memóriakulcsra másoljuk. Az A konzol telepítő kódja 111111. Ahhoz, hogy a B memóriakulcs tartalmát letölthessük C Magellan konzolra, a C konzol telepítő kódjának is 111111-nek kell lennie.



Adat letöltés Cél konzolra

Amikor adatot kíván letölteni a memóriakulcsról egy konzolra:

1. Vegye el a tápot a Magellan konzoltól (AC és Akku) és csatlakoztassa a memóriakulcsot a konzol hátsó részének bal oldalán lévő 5-tűs csatlakozóba, ahogy az ábra mutatja.
2. Kapcsolja vissza az AC és a Akku tápot a konzolra.
3. Nyomja meg az **[OK]** gombot és a Magellan megkezdi az adat letöltést a memóriakulcsról.

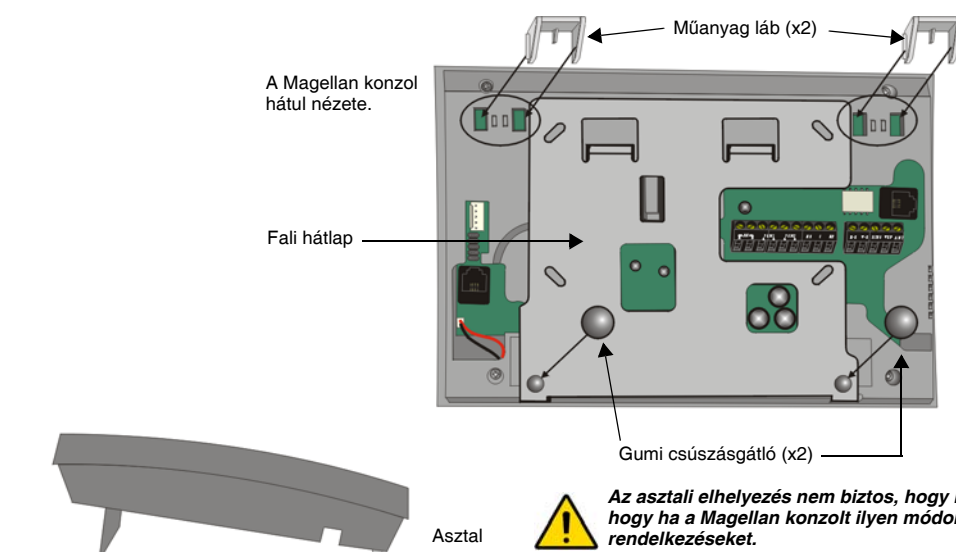
Adat másolása memóriakulcsra Forrás konzolról

Amikor adatot kíván másolni a konzolról a memóriakulcsra:


1. Vegye el a tápot a Magellan konzoltól (AC és Akku) és csatlakoztassa a memóriakulcsot a konzol hátsó részének bal oldalán lévő 5-tűs csatlakozóba, ahogy az ábra mutatja. Kapcsolja vissza az AC és a Akku tápot a konzolra.
2. Nyomja meg a **[KÖV.]** majd az **[OK]** gombot. A Magellan elkezdi az adatok másolását a memóriakulcsra.

Asztali elhelyezés

14. ábra: Asztali elhelyezés



- A Magellan konzol asztali elhelyezéséhez, először a fali háttapot kell felrakni:
1. Csúsztassa a fali háttap B jelű fűleit a Magellan konzol D jelű nyílásaiba (15. ábra. a 21. oldalon).
 2. Csavarjon két csavart (csomagban) a fali háttap C jelű nyílásain keresztül a Magellan konzol E jelű nyílásaiba (15. ábra. a 21. oldalon).
 3. Illessze a két műanyag lábat (csomagban) a Magellan konzol hátlapjának megfelelő nyílásaiba (baloldali ábra).
 4. Rögzítse a két csúszásgátlót (csomagban) a fali háttap alsó sarkaira (baloldali ábra).

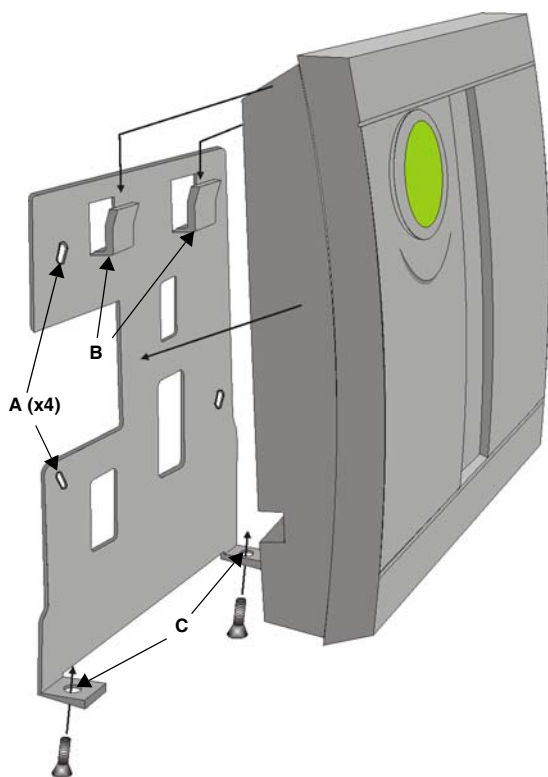
 A műanyag lábak enyhe szögben emelik meg a Magellan konzolt, így jobban olvasható a képernyő, miközben a gumi csúszásgátlók megakadályozzák a Magellan konzol elcsúszását.



Az asztali elhelyezés nem biztos, hogy megfelel a helyi rendelkezéseknek. Javasoljuk, hogy ha a Magellan konzolt ilyen módon kívánja elhelyezni, előtte tanulmányozza a helyi rendelkezéseket.

A Magellan elhelyezése

15. ábra: A Magellan ráhelyezése a fali rögzítő lapra



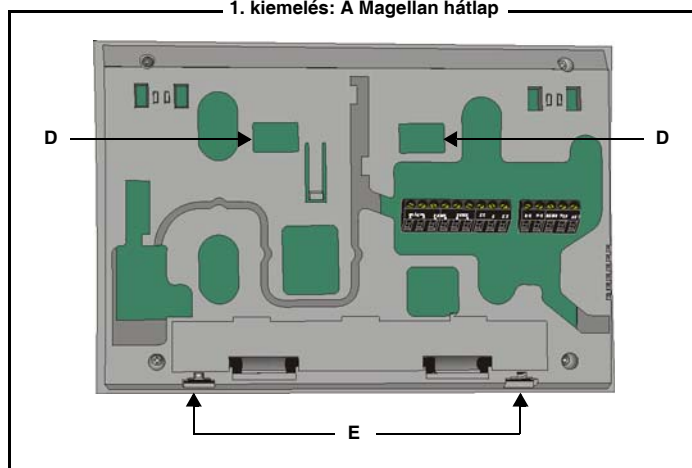
A fali rögzítő lapra helyezés:

1. Helyezze fel a kívánt falfelületre a rögzítő lapot.
2. A baloldalt A jelzésű nyílásokba csavarozza fel.

A Magellan konzol felhelyezése:

1. Helyezze szintbe a konzol hátlapját a fali rögzítő lappal.
2. Csúsztassa a Magellan D jelű nyílásait (1. kiemelés alább) a fali rögzítő lap B jelű nyílásaiba.
3. Finoman nyomja lefelé a konzolt, hogy fűlek beilleszkejenek.
4. Két csavarral csavarozza a falilap C jelű nyílásaihoz a Magellan E jelű nyílásait (1. kiemelés alább). Így rögzíthető a konzol a falra.

1. kiemelés: A Magellan hátlap



4. függelék: Ademco Contact ID jelentés kód lista

CID #	Jelentés kód	Programozási érték	CID#	Jelentés kód	Programozási érték	CID#	Jelentés kód	Programozási érték
Egészségügyi riasztások - 100			151	Gáz érzékelve	26	327	Notification appliance chk. #4	4E
100	Egészségügyi riasztás	01	152	Fagyás	27	Rendszer periféria hibák - 330 és 340		
101	Nyaklánc adó	02	153	Hővesztés	28	330	Rendszer periféria	4F
102	Nem jelentkezik be	03	154	Vízfolyás	29	331	Polling hurok nyitva	50
Tűz riasztások - 110			155	Fólia szakadás	2A	332	Polling hurok rövid	51
110	Tűz riasztás	04	156	Nap hiba	2B	333	Bővítő modul hiba	52
111	Füst	05	157	Alacsony palackos gáz szint	2C	334	Átjátszó hiba	53
112	Égés	06	158	Magas hőmérséklet	2D	335	Helyi printer papír kifogyott	54
113	Vízfolyás	07	159	Alacsony hőmérséklet	2E	336	Helyi printer hiba	55
114	Hő	08	161	Légáram hiány	2F	337	Bővítő modul DC vesztés	56
115	Pull station	09	162	Szén-monoxid érzékelve	30	338	Bővítő modul gyenge akku	57
116	Szakadás	0A	163	Tank szint	31	339	Bővítő modul reset	58
117	Láng	0B	Tűz felügyelet - 200 és 210			341	Bővítő modul szabotázs	59
118	Riasztás közeli	0C	200	Tűz felügyelet	32	342	Bővítő modul AC vesztés	5A
Pánik riasztások - 120			201	Alacsony víznyomás	33	343	Bővítő modul ön-teszt hiba	5B
120	Pánik riasztás	0D	202	Alacsony CO ₂	34	344	RF vevő zavar érzékelve	5C
121	Duress	0E	203	Gátszelep szenzor	35	Kommunikációs hibák - 350 és 360		
122	Néma	0F	204	Alacsony vízszint	36	350	Kommunikáció	5D
123	Hangos	10	205	Szivattyú aktiválva	37	351	Telco 1 hiba	5E
124	Duress - Belépés megadva	11	206	Szivattyú hiba	38	352	Telco 2 hiba	5F
125	Duress - Kilépés megadva	12	Rendszer hibák - 300 és 310			353	Nagyhatótávú rádió	60
Betörés riasztások - 130			300	Rendszer hiba	39	354	Nem kommunikál	61
130	Betörés	13	301	AC vesztés	3A	355	Rádió felügyelet vesztés	62
131	Kültér	14	302	Gyenge rendszer akku	3B	356	Központi polling vesztés	63
132	Beltér	15	303	RAM ellenősszeg rossz	3C	357	Nagyhatótávú rádió VSWR prob.	64
133	24-órás	16	304	ROM ellenősszeg	3D	Védő hurok hibák - 370		
134	Belépés/Kilépés	17	305	Rendszer reset	3E	370	Védő hurok	65
135	Nappal/Éjjel	18	306	Központ program változott	3F	371	Védő hurok nyitva	66
136	Külső	19	307	Ön-teszt hiba	40	372	Védő hurok rövid	67
137	Szabotázs	1A	308	Rendszer lekapcsolás	41	373	Tűz hiba	68
138	Közeli riasztás	1B	309	Akku teszt hiba	42	374	Kilépés hiba riasztás	69
139	Behatolás történt	1C	310	Alap hiba	43	375	Pánk zóna hiba	6A
Általános riasztások - 140			311	Akku hiányzik/rossz	44	376	Feltartás zóna hiba	6B
140	Általános riasztás	1D	312	Táp túláram határ	45	377	Swinger hiba	6C
141	Polling hurok nyitva	1E	313	Mérnök reset	46	378	Kereszt-Zóna hiba	6D
142	Polling hurok rövid	1F	Hangszóró/Relé hibák - 320			Szenzor hibák - 380 és 390		
143	Bővítő modul hiba	20	320	Hangszóró/relé	47	380	Szenzor hiba	6E
144	Szenzor szabotázs	21	321	Bell 1	48	381	Felügyelet vesztés - RF	6F
145	Bővítő modul szabotázs	22	322	Bell 2	4A	382	Felügyelet vesztés - RPM	70
146	Néma betörés	23	323	Riasztás relé	4A	383	Szenzor szabotázs	71
147	Szenzor felügyelet hiba	24	324	Hiba relé	4B	384	RF adó gyenge akku	72
24-órás nem-betörés - 150 és 160			325	Fordító relé	4C	385	Füstérzékelő Magas érzékenység	73
150	24-órás nem-betörés	25	326	Notification appliance chk. #3	4D	386	Füstérzékelő Alacsony érzékenység	74

CID #	Jelentés kód	Programozási érték
387	Behatolás érzékelő Magas érzékenység	75
388	Behatolás érzékelő Alacsony érzékenység	76
389	Szenzor ön-teszt hiba	77
391	Szenzor watch hiba	78
392	Áramlás kompenzáció hiba	79
393	Karbantartó riadó	7A
Nyitás/Zárás - 400		
400	Nyitás/Zárás	7B
401	Felhasználói Nyitás/Zárás	7C
402	Csoport Nyitás/Zárás	7D
403	Automatikus Nyitás/Zárás	7E
404	Késő Nyitás/Zárás	5E
405	Halasztott Nyitás/Zárás	5F
406	Törölve	7F
407	Táv élesítés/hatástalanítás	80
408	Gyors élesítés	81
409	Kulcskapcsoló Nyitás/Zárás	82
Távvezérlés - 410		
411	Visszahívás kérés történt	83
412	Sikeres - letöltés engedély	84
413	Sikertelen hozzáférés	85
414	Rendszer lekapcsolás	86
415	Tárcsázó lekapcsolás	87
416	Sikeres feltöltés	88
Beléptetés - 420 és 430		
421	Belépés megtagadva	89
422	Felhasználói belépés jelentés	8A
423	Kényszer belépés	8B
424	Kilépés megtagadva	8C
425	Kilépés megadva	8D
426	Belépő ajtó kitámasztva	8E
427	Bejárat ajtó állapot figyelés hiba	8F
428	Bejárat kilépés kérés	90
429	Hozzáférés programozási mód belépés	91
430	Hozzáférés program mód kilépés	92
431	Hozzáférés fenyegetés szint változás	93
432	Hozzáférés relé/kapcsoló hiba	94
433	Hozzáférés RTE sönt	95
434	Access DSM sönt	96
Élesítés - 440 és 450		
441	Stay élesítve	97
442	Kulcskapcsoló Stay élesített	98

CID#	Jelentés kód	Programozási érték
450	Kivétel nyitás/zárás	99
451	Korai nyitás/zárás	9A
452	Késő nyitás/zárás	9B
453	Sikertelen nyitás	9C
454	Sikertelen zárás	9D
455	Auto-élesítés sikertelen	9E
456	Rész élesítés	9F
457	Kilépés hiba (felhasználó)	A0
458	Felhasználó a kültéren	A1
459	Jelenlegi zárás	A2
Rendszer - 460		
461	Rossz kód bevitel	A3
462	Érvényes kód belépés	A4
463	Újra-élesítés riasztás után	A5
464	Auto-élesítés idő túllépve	A6
465	Pánik riasztás reset	A7
466	Szerviz KI/BE kültér	A8
Hangszóró Relé Kikapcsolt - 520		
520	Hangszóró/Relé Kikapcsolt	A9
521	Bell 1 Kikapcsolt	AA
522	Bell 2 Kikapcsolt	AB
523	Riasztás relé Kikapcsolt	AC
524	Hiba relé Kikapcsolt	AD
525	Fordító relé Kikapcsolt	AE
526	Notification appliance chk. #3 Kikapcsolt	AF
527	Notification appliance chk. #4 Kikapcsolt	B0
Modulok - 530		
531	Modul hozzáadva	B1
532	Modul eltávolítva	B2
Kommunikációs hibák - 550 és 560		
551	Tárcsázó Kikapcsolt	B3
552	Rádió adó Kikapcsolt	B4
Kiiktatások - 570		
570	Zóna kiiktatás	B5
571	Tűz kiiktatás	B6
572	24ó. Zóna kiiktatás	B7
573	Betörés kiiktatás	B8
574	Csoport kiiktatás	B9
575	Swinger kiiktatás	BA
576	Belépés Zóna sönt	BB
577	Belépés pont kiiktatás	BC

CID#	Jelentés kód	Programozási érték
Teszt/Egyéb - 600		
601	Kézi kapcsoló teszt	BD
602	Periodikus teszt jelentés	BE
603	Periodikus RF átvitel	BF
604	Tűz teszt	C0
605	Állapot jelentés következik	C1
606	Behallgatás következik	C2
607	Séta teszt mód	C3
608	Periodikus teszt - rendszer hiba jelentkezett	C4
609	Video adó aktív	C5
611	Pont teszt OK	C6
612	Pont nincs tesztelve	C7
613	Behatolás zóna séta tesztelve	C8
614	Tűz zóna séta tesztelve	C9
615	Pánik Zóna séta tesztelve	CA
616	Szerviz kérés	CB
621	Esemény napló reset	CC
622	Esemény napló 50% tele	CD
623	Esemény napló 90% tele	CE
624	Esemény napló túlcsoordul	CF
625	Idő/Dátum reset	D0
626	Idő/Dátum pontatlan	D1
627	Program mód belépés	D2
628	Program mód kilépés	D3
629	32-óra esemény napló jelzés	D4
630	Ütemezés változás	D5
631	Hiba ütemezés változás	D6
632	Belépés ütem változás	D7
654	Rendszer inaktivitás	D8

5. függelék: Automatikus jelentéskód lista

Rendszer esemény	Alap Contact ID jelentéskód [790] - [795] szekciókban	Alap SIZ jelentéskód [790] to [795] szekciókban
Élesítés Mesterkóddal (##)	3 4A1 - Felhasználó zárt	CL - Zárás jelentés
Élesítés felhasználókóddal (##)	3 4A1 - Felhasználó zár	CL - Zárás jelentés
Élesítés kulcskapcsolóval (##)	3 4A9 - Kulcskapcsoló zár	CS - Záró kulcskapcsoló
Auto élesítés	3 4A3 - Automatikus zár	CA - Automatikus zárás
Élesítés PC szoftverrel	3 4A7 - Táv élesítés/hatástalanítás	CL - Zárás jelentés
Késő zárni	3 4A4 - Késő zárni	OT - Késő zárni
Nincs mozgás	3 4A4 - Késő zárni	NA - Nincs aktivitás
Rész élesítés	1 574 - Csoport kiiktatás	CG - Terület zár
Gyors élesítés	3 408 - Gyors élesítés	CL - Zárás jelentés
Zárás mulasztás	1 654 - Rendszer inaktivitás	CD - Rendszer inaktivitás
Hatástalanítás Mesterkóddal (##)	1 4A1 - Felhasználó nyit	OP - Nyitás jelentés
Hatástalanítás felhasználókóddal (##)	1 4A1 - Felhasználó nyit	OP - Nyitás jelentés
Hatástalanítás kulcskapcsolóval (##)	1 4A9 - Kulcskapcsoló nyit	OS - Kulcskapcsoló nyitás
Hatástalanítás riasztás* után Mesterkóddal (##)	1 4A1 - Felhasználó nyit	OP - Nyitás jelentés
Hatástalanítás riasztás* után felhasználókóddal (##)	1 4A1 - Felhasználó nyit	OP - Nyitás jelentés
Hatástalanítás riasztás* után kulcskapcsolóval (##)	1 4A1 - Kulcskapcsoló nyit	OS - Kulcskapcsoló nyitás
Riasztás** törlés Mesterkóddal (##)	1 4A6 - Felhasználó nyit	OR - Hatástalanítás riasztásból
Riasztás** törlés felhasználókóddal (##)	1 4A6 - Felhasználó nyit	OR - Hatástalanítás riasztásból
Riasztás** törlés kulcskapcsolóval (##)	1 4A6 - Kulcskapcsoló nyit	OS - Kulcskapcsoló nyitás
Auto-élesítés törlés	1 4A5 - Halasztott nyit/zár	CE - Zárás bővítés
Hatástalanítás PC szoftverrel	1 4A7 - Táv élesítés/hatástalanítás	OP - Nyitás jelentés
Hatástalanítás riasztás után PC szoftverrel	1 4A7 - Táv élesítés/hatástalanítás	OR - Hatástalanítás riasztásból
Gyors hatástalanítás	1 408 - Gyors hatástalanítás	OP - Nyitás jelentés
Zóna kiiktatva (##)	1 57A - Zóna kiiktatás	UB - Típusatlan zóna kiiktatás
Zóna riasztás (##)	1 13A - Betörés riasztás	BA - Betörés riasztás
Tűz riasztás (##)	1 11A - Tűz riasztás	FA - Tűz riasztás
Zóna riasztás visszaáll (##)	3 13A - Betörés riasztás visszaáll	BH - Betörés riasztás visszaáll
Tűz riasztás visszaáll (##)	3 11A - Tűz riasztás visszaáll	FH - Tűz riasztás visszaáll
Pánik 1 – Vészhelyzet	1 12A - Pánik riasztás	PA - Pánik riasztás
Pánik 2 – EÜ.	1 1AA - EÜ. Riasztás	MA - EÜ. Riasztás
Pánik 3 – Tűz	1 115 - Állomás hívás	FA - Tűz riasztás
Legutóbbi zárás	3 4AA - Nyit/zár	CR - Legutóbbi zárás
Teljes zóna lekapcsolás	1 574 - Csoport kiiktatás	CG - Terület zár
Duress riasztás	1 121 - Duress	HA - Támadás riasztás
Zóna lekapcsolás (##)	1 57A - Zóna kiiktatás	UB - Típusatlan zóna kiiktatás
Zóna szabotált (##)	1 144 - Szenzor szabotázs	TA - Szabotázs riasztás
Zóna szabotázs visszaáll (##)	3 144 - Szenzor szabotázs visszaáll	TR - Szabotázs visszaállítás
Kezelő kizárás	1 421 - Belépés megtagadva	JA - Felhasználókód szabotázs

* Élesített rendszer riasztásban van vagy volt és egy felhasználó hatástalanította.

** Hatástalanított rendszer riasztásban van vagy volt (pl. 24ó zóna) és egy felhasználó hatástalanította.

Rendszer esemény	Alap Contact ID jelentéskód [790] - [795] szekciókban	Alap SIZ jelentéskód [790] to [795] szekciókban
AC hiba	1 3A1 - AC vesztés	AT - AC hiba
Akku hiba	1 3A9 - Akku teszt hiba	YT - Rendszer akku hiba
AUX táp hiba	1 3AA - Rendszer hiba	YP - Táp hiba
BELL kimenet áramhatár	1 321 - BELL 1	YA - BELL hiba
Sziréna hiány	1 321 - BELL 1	YA - BELL hiba
Óravesztés	1 626 - Idő/Dátum pontatlan	JT - Idő változott
Tűzhurok hiba	1 373 - Tűz hiba	FT - Tűz hiba
TLM hiba visszaáll	3 351 - Telco 1 hiba visszaáll	LR - Telefonvonal visszaállítás
AC hiba visszaáll	3 3A1 - AC vesztés visszaáll	AR - AC visszaállítás
Akku hiba visszaáll	3 3A9 - Akku teszt visszaáll	YR - Rendszer akku visszaállítás
AUX táp hiba visszaáll	3 3AA - Rendszer hiba visszaáll	YQ - Táp visszaállt
BELL kimenet áramhatár visszaáll	3 321 - BELL 1 visszaáll	YH - BELL visszaállt
Szirénahiány visszaáll	3 321 - BELL 1 visszaáll	YH - BELL visszaállt
Óra programozva	3 625 - Idő/Dátum reset	JT - Idő változott
Tűzhurok hiba visszaáll	3 373 - Tűz hiba visszaáll	FJ - Tűz hiba visszaáll
Kombusz hiba	1 333 - Bővítő modul hiba	ET - Bővítő hiba
Modul szabotázs	1 145 - Bővítő modul szabotázs	TA - Szabotázs riasztás
Modul ROM_RAM_hiba	1 3A4 - Rom ellenösszeg rossz	YF - Paraméter ellenösszeg hiba
Modul TLM hiba	1 352 - Telco 2 hiba	LT - Telefonvonal hiba
Modul nem kommunikál távfelügyelettel	1 354 - Nem kommunikál	YC - Kommunikációs hiba
Nyomtató hiba	1 336 - Helyi nyomtató hiba	VT - Nyomtató hiba
Modul AC hiba	1 3A1 - AC vesztés	AT - AC hiba
Modul akku hiba	1 3A9 - Akku teszt hiba	YT - Rendszer akku hiba
Modul AUX táp hiba	1 3AA - Rendszer hiba	YP - Táp hiba
Busz hiba visszaáll	3 333 - Bővítő modul hiba visszaáll	ER - Bővítő visszaállítás
Modul szabotázs visszaáll	3 145 - Bővítő modul szabotázs visszaáll	TR - Szabotázs visszaállítás
Modul ROM_RAM_hiba visszaáll	3 3A4 - Rom ellenösszeg rossz visszaáll	YG - Paraméter változott
Modul TLM visszaáll	3 352 - Telco 2 hiba visszaáll	LR - Telefonvonal visszaállítás
Nyomtató hiba visszaáll	3 336 - Helyi nyomtató hiba visszaáll	VR - Nyomtató visszaáll
Modul AC visszaáll	3 3A1 - AC vesztés visszaáll	AR - AC visszaállítás
Modul akku visszaáll	3 3A9 - Akku teszt hiba visszaáll	YR - Rendszer akku visszaállítás
Modul AUX táp hiba visszaáll	3 3AA - Rendszer hiba visszaáll	YQ - Táp visszaállt
Nem kommunikál távfelügyelettel visszaáll	1 354 - Nem kommunikál	YC - Kommunikációs hiba
Modul RF gyenge akku	1 384 - RF adó gyenge akku	XT - Adó akku hiba
Modul RF akku visszaáll	3 384 - RF adó akku visszaáll	XR - Adó akku visszaállítás
Modul RF felügyelet hiba	1 381 - Felügyelet vesztés – RF	US - Típusatlan zóna felügyelet
Modul RF felügyelet visszaáll	3 381 - Felügyelet visszaáll – RF	UR - Típusatlan zóna visszaállítás
Hideg indítás	1 3A8 - Rendszer lekapcsolás	RR - Indítás
Melegindítás	1 3A5 - Rendszer reset	YW - Watchdog Reset
Teszt jelentés indult	1 6A2 - Periódikus teszt jelentés	TX - Teszt jelentés
PC szoftver kommunikáció vége	1 412 - Siker – letöltés engedély	RS - Távprogram siker
Telepítő helyszínen	1 627 - Program mód belépés	LB - Helyi program
Telepítő programozás vége	1 628 - Program mód kilépés	LS - Helyi program siker

Korlátozott garancia

A Paradox Security Systems Ltd. (eladó) a gyártástól számított egy év garanciát vállal, hogy az általa forgalmazott termékek anyag- és gyártási hiba mentesek. Az eladó ezalatt az időszak alatt díjmentesen javítja vagy cseréli az esetlegesen előforduló hibás terméket. A garancia nem érvényes olyan alkatrészekre és berendezésekre, melyet más javított, nem szakszerűen telepített, használt, változtatott, megkárosított, természeti csapásnak tett ki, vagy olyan termékre, melynek sorozatszámát megváltoztatták, megsértették, eltávolították. Az eladó nem vállal felelősséget a szétszerelési és áttelepítési költségeikért.

AZ ITT MEGEMLÍTETTEKEN KÍVÜL SEMMILYEN GARANCIA NEM ÉRVÉNYESÍTHETŐ. NINCS GARANCIA AZ ELADHATÓSÁGRA, VAGY EGYÉB CÉLÚ MEGFELELÉSRE. A JELEN GARANCIA HELYETTESÍT MINDEN MÁS KÖTELEZETTSÉGET VAGY FELELŐSSÉGET AZ ELADÓ, BESZÁLLÍTÓI ÉS/VAGY ALVÁLLALATAI SZÁMÁRA.

Minden garanciával kapcsolatos intézkedést, beleértve nemcsak az eladhatóság garanciáját, lezártnak tekintendő a garancia időszak vége után három hónappal. SEMMILYEN ESETBEN ÉS SENKINEK NEM FELELŐS AZ ELADÓ VAGY PARTNEREI SEMMILYEN GARANCIÁLIS VAGY AZT KÖVETŐ SÉRÜLÉSBŐL SZÁRMAZÓ KÁRÉRT, MÉGHA A KÁR AZ ELADÓ SAJÁT HANYAGSÁGÁBÓL VAGY HIBÁJÁBÓL IS KÖVETKEZETT BE.

Meghibásodás esetén lépjen kapcsolatba a rendszert telepítő szakemberrel. A garancia érdekében, a terméket a szakembernek kell biztosítania saját terhére és visszajuttatnia a forgalmazóhoz. Csere vagy javítás után, az eladó állja a garanciális termék szállítási költségeit. Az eladó nem kötelezhető a garanciával, vagy más úton olyan alkatrészek és berendezések esetében, melyet más javított, nem szakszerűen telepített, használt, változtatott, megkárosított, természeti csapásnak tett ki, vagy a sorozatszámát megváltoztatták, megsértették, eltávolították. Az eladó nem vállal felelősséget a szétszerelési, összeszerelési és áttelepítési költségeikért.

Jelen garancia tartalmazza a teljes garanciát. Minden ezt megelőző megállapodás, tárgyalás, akár írott vagy szóbeli, belekerült ebben a garanciába vagy pedig határozottan semmisnek tekintendő. Az eladó nem fogad el, nem hatalmaz meg semmilyen személyt, hogy nevében eljárjon és módosítsa, változtassa vagy elfogadjon más garanciát vagy felelősséget termékeivel kapcsolatban.

Az itt bennfoglaltakon kívül az Eladó és alvállalatai a termék eredeti értékesítési árát meghaladó értékben nem felelősek semmilyen hiányt, sérülést, indirekt vagy véletlen, okozottan vagy más módon jelentkező, termékhibából adódó kárt megtéríteni. Az eladó garanciája, a fentebbiek figyelembevételével, nem növelhető, csökkenthető, vagy változtatható, és nem kötelezhető műszaki tanácsadásra vagy szolgáltatásra az itt szereplő termékek eladása kapcsán.

AZ ELADÓ KIFEJEZETT JAVASLATA A TELJES RENDSZER HAVI RENDSZERESSÉGŰ TESZTJE.

Figyelem: A rendszeres teszt ellenére a következők esetén: bűnügyi szabotázs, elektromos- vagy kommunikációshálózat hiba, nem megfelelő használat, a rendszer működésképtelen lehet. Az eladó nem állítja, hogy a rendszer nem megkerülhető, kijátszható vagy, hogy a rendszer megakadályozza a személyi sérülést és a betörésből, rablásból, tüzesetből, vagy másból származó anyagi károkat; de azt sem, hogy a rendszer minden esetben a megfelelő figyelmeztetést és védelmet nyújtja. A helyesen felszerelt és karbantartott rendszer csak csökkenti a betörés, rablás, tűz, vagy más kár kockázatát, de nem nyújt garanciát az esemény kivédésére. **ÖSSZEGEZVE, AZ ELADÓ NEM VÁLLAL FELELŐSSÉGET SEMMILYEN SZEMÉLYI SÉRÜLÉSÉRT, ANYAGI KÁRÉRT, VAGY MÁS KÁRÉRT, MELY AMIATT KÖVETKEZETT BE, HOGY A BERENDEZTÉS NEM FIGYELMEZTETETT.** Ezért, a telepítőnek a felhasználó tudomására kell hoznia, hogy tegyen meg minden óvintézkedést saját biztonsága érdekében, beleértve a menekülést és a rendőrség, tűzoltóság segítségül hívását a sérülés és kár csökkentése érdekében.

Az eladó nem biztosítja a felhasználó családjának vagy alkalmazottainak személyi- és vagyoni biztonságát, és felelősségét mindennemű anyagi és személyi kár esetén a termék eredeti eladási árának mértékére korlátozza, tekintet nélkül a kár okára.

Némely ország nem engedélyez korlátozásokat a garancia idejére, vagy nem enged korlátozásokat vagy kivételeket véletlen vagy okozott károk esetén, vagy megkülönbözteti a felelősség korlátozásának kezelését általános és összeadódó mentességről, ezért a fentebbi korlátozások csökkenhetnek vagy/és nem alkalmazhatók az Ön esetében. Ezzel a garanciával meghatározott jogokat kap és az országtól függően ez kiegészülhet.

© 2004-2005 Paradox Security Systems Ltd. Minden jog fenntartva. A műszaki jellemzők előzetes értesítés nélkül változhatnak. A következő US rendeletek közül egy vagy több alkalmazható: 6215399, 6111256, 5751803, 5721542, 5287111, 5119069, 5077549, 5920259 és 5886632. Kanadai és nemzetközi rendeletek szintén alkalmazhatók.

A Magellan a Paradox Security Systems Ltd. és kanadai, egyesült államokbeli és/vagy más országbeli alvállalatainak bejegyzett védjegye.

Telepítő menü áttekintés

