

PARADOX MG-SP rendszerek rövid kezelési útmutatója

Hangjelzések

Amikor adatot visz be a kezelőn, az hangjelzéssel tájékoztat a bevitel elutasításáról vagy elfogadásáról. Az alábbi két hangjelzés használatos:

Elfogadó csipogás: Amikor egy műveletet sikeresen végrehajtanak a kezelőn (pl.: helyes kódot adnak meg), a kezelő szaggatottan csipog (BIP-BIP-BIP-BIP)

Elutasító hangjelzés: Amikor a kezelőn végzett művelet helytelen (pl.: hibás kód megadása), a kezelő hosszú, folyamatos sípolással jelzi (BlllllllllP)

Élesítés és hatástalanítás

Szokásos élesítés: Ezzel a móddal a választott partíció összes zónáját élesíti.

Hogyan élesíthet Szokásos módban?

- 1 Zárjon be minden zónát, az élesíteni kívánt partícióban.
- 2 Adja meg a [Felhasználói kódot].
- 3 Ha partícionált rendszer nyomja meg a partíció számát [1] vagy [2] gomb.
Az [ARM] piros lámpa villogni kezd (kimeneti késleltetés), hagyja el a területet.

Stay (otthonmaradó) élesítés: Ezzel a módszerrel szabadon mozoghat a lakásban, miközben egyes érzékelők (pl.: a nyílászárók érzékelői) élesítettek. Stay zónák azok a zónák, melyek Stay élesítéskor kiiktatásra kerülnek, nem élesednek. Például, ha otthon marad, az ajtók, ablakok nyitásérzékelői élesíthetőek, miközben a mozgásérzékelők nem kapcsolnak be.

Hogyan élesíthet Stay módban?

- 1 Zárjon be minden zónát, az élesíteni kívánt partícióban (a stay zónák kihagyhatóak).
- 2 Nyomja meg a [STAY] gombot.
- 3 Adja meg a [Felhasználói kódot].
- 4 Ha partícionált rendszer nyomja meg a partíció számát [1] vagy [2] gomb.
A [STAY] lámpa villogni kezd, a kerületi érzékelők élesednek.

Sleep (elalvás) élesítés: Hasonlóan a Stay élesítéshez, a Sleep élesítési mód segítségével is a védett területen belül maradhat a felhasználó, de egy magasabb védelmi szint biztosított. Például egy kétemeletes házban a nyílászárókat a Stay élesítés védi, Sleep élesítési módban a Stay zónák élesek maradnak és a földszinti mozgásérzékelők is beélesednek, miközben az emeleten a felhasználó továbbra is mozoghat. Sleep zónák azok a zónák, melyek Sleep élesítéskor kiiktatásra kerülnek, nem élesednek.

Hogyan élesíthet Sleep módban?

- 1 Zárjon be minden zónát, az élesíteni kívánt partícióban (a sleep zónák kihagyhatóak).
- 2 Nyomja meg a [SLEEP] gombot.
- 3 Adja meg a [Felhasználói kódot].
- 4 Ha partícionált rendszer nyomja meg a partíció számát [1] vagy [2] gomb.
A [SLEEP] lámpa villogni kezd, a rendszer élesedik, kivéve a sleep zónákat.

Egy-gombos élesítés: Az Egy-gombos élesítés segítségével belépőkód használata nélkül élesítheti a rendszert. Ezt a szolgáltatást a telepítő engedélyezi.

Az egy-gombos élesítéssel emelni lehet a rendszer biztonsági szintjét (Hatástalanításból ⇒ Stay élesítés ⇒ Elalvás élesítés ⇒ Teljes élesítés) kód megadása nélkül.

Egy-gombos Szokásos élesítés

Tartsa nyomva az [ARM] gombot (ha partícionált rendszer, nyomja meg a partíció számát [1] vagy [2] gomb) minden zóna élesítéséhez a partícióban. Ezzel a szolgáltatással egyes személyek, mint a személyzet (pl. takarítók), élesíthetik a rendszert anélkül, hogy más rendszerszolgáltatásokhoz hozzáféréssel rendelkeznének.

Egy-gombos Stay élesítés

Tartsa nyomva a [STAY] gombot a külső részek élesítéséhez (nem Stay zónáknak definiált zónák).

Egy-gombos Elalvás élesítés

Tartsa nyomva a [SLEEP] gombot a nem Elalvás zónáknak definiált zónák élesítéséhez.

Gyors kilépés

Ha a rendszer már Stay vagy Elalvás élesített: A szolgáltatás segítségével kiléphet a már élesített területekről, miközben a rendszer élesített marad. Tartsa nyomva az [OFF] gombot (ha két partíció éles, nyomja meg a partíció számát [1] vagy [2] gomb) a Kilépés késleltetés megkezdéséhez. Miután a Kilépés késleltetés letelt, a rendszer visszaáll az előző élesítésre.

Hatástalanítás és riasztás deaktiválás

Az élesített rendszer hatástalanításához vagy riasztás leállításához, adja meg [Felhasználói kódját]. A bejárati ajtó Belépés késleltetés időzítővel programozható. Ha a bejárati ajtó élesített állapotban kinyílik, a kezelő addig sípol, amíg a rendszert nem hatástalanítják. A riasztórendszer nem generál riasztást, amíg az időzítő le nem telik. Minden felhasználó hatástalaníthatja a hozzárendelt partíciókat, kivéve azok a felhasználók, akikhez a „Csak élesítés” vagy a „Csak PGM” opciókat rendelték.

Hogyan hatástalaníthatja a rendszert?

A rendszer Stay vagy Sleep élesítésékor, folytassa a második lépéssel.

- 1 Lépjen be a kijelölt bejáraton (a bejöveteleli késleltetést sípoló hang jelzi).
- 2 Adja meg a [Felhasználói kódot].

Ha mindkét partícióhoz van hozzáférése és nem indul bejöveteleli késleltetés:

- 1 Adja meg a [Felhasználói kódot].
- 2 Nyomja meg a partícióhoz tartozó gombot ([1] vagy [2]).

Hogyan állíthatja le a riasztást?

- 1 Adja meg a [Felhasználói kódot].

Riasztási memória

Amikor riasztás történik egy zónán, az letárolódik a rendszer memóriájában. Kikapcsolás után visszakereshető, mely zónáról/zónákról történt riasztás. A riasztási memória a következő élesítéssel törlődik.

Hogyan tekintheti meg a riasztási memóriát?

- 1 Nyomja meg a [MEM] gombot.
- 2 Tekintse meg a riasztott zónát/ zónákat.
- 3 A [CLEAR] gomb megnyomásával kiléphet.

Pánik riasztások

Vész helyzetben, háromféle pánik jelzést indíthat, amely azonnali riasztást generál. Ezek a pánik riasztások lehetnek:

Hangos riasztások (a sziréna megszólal és távfelügyelet esetén átjelzés indul), vagy

Néma riasztások (a sziréna nem szól és távfelügyelet esetén átjelzés indul) Például, az [1] és a [3] gomb együttes nyomva tartása azt jelenti: „hívja a rendőrséget”. Ezt a szolgáltatást a telepítő engedélyezi.

Tartsa nyomva 3 mp-ig az [1] és [3] gombot a rendőrségi pánikjelzéshez.

Tartsa nyomva 3 mp-ig a [4] és [6] gombot az orvos hívás jelzéshez.

Tartsa nyomva 3 mp-ig a [7] és [9] gombot a tűzriasztás jelzéshez.

Kézi kiiktatás programozás

A Kézi kiiktatás (BYP) programozással úgy programozható a rendszer, hogy választott zónákat figyelmen kívül hagyjon

(deaktiváljon). **A kiiktatott zónák nem indítanak riasztás jelzést (nem védik a területet).** Ha zónák vannak kiiktatva, a [BYP] gomb világít. Amikor a rendszert hatástalanítják, a kiiktatás törlődik. (Kivéve a 24 órában védett zónák, mint például trezor vagy pánikjelző, ezek a Kiiktatás szolgáltatás törlésével törölhetőek.)

A zóna Kiiktatás szolgáltatásának törléséhez, a 3. lépésben adja meg újra a zónaszámot vagy nyomja meg a [CLEAR] gombot az aktuális bevétel törléséhez. Nyomja meg az [ENTER] gombot a 2. lépés után, minden nyitott zóna kiiktatásához. Nyomja meg a [CLEAR] gombot kétszer a mentés nélküli kilépéshez. Nyomja meg a [CLEAR] + [ENTER] gombot a kiiktatott zónák törlésére.

Hogyan iktathat ki zónát?

- 1 Nyomja meg a [BYP] gombot.
- 2 Adja meg [Felhasználói kódját]. (A [BYP] gomb villog.)
- 3 Adja meg a kiiktatni kívánt zóna (zónák) kétjegyű számát (pl. zóna 3 = 03). Visszajelzés: a zóna - Folyamatosan világít = Zóna nyitva, - Villog = Zóna kiiktatva, - Nem világít = Zóna zárva, nincs kiiktatva.
- 4 Az [ENTER] gombbal ment és kilép.

Kiiktatás ismétlés szolgáltatás

A rendszer hatástalanítása után, a kiiktatás törlődik. A Kiiktatás ismétlés szolgáltatással előhívhatók az előző kiiktatások a memóriából.

Igy nem kell az előzőleg kiiktatott zónákat manuálisan újraprogramozni minden alkalommal, amikor élesített a rendszer.

Hogyan ismételhető meg a kiiktatás?

- 1 Nyomja meg a [BYP] gombot.
- 2 Adja meg a [Felhasználói kódját].
- 3 Nyomja meg a [BYP] gombot.
- 4 Nyomja meg az [ENTER] gombot.

Felhasználókódok programozása

A Felhasználókódok személy azonosítószámok, amelyekkel a felhasználók beléphetnek különböző programozási módokba, élesíthetik vagy hatástalaníthatják a rendszert, valamint PGM kimeneteket aktiválhatnak és deaktiválhatnak. Háromféle kód van a rendszerhez:

- 01-es sorszámon: Rendszer Mesterkód
- 02-es sorszámon: Mesterkód 1 - az 1. partíció mesterkódja
- 03-as sorszámon: Mesterkód 2 - a 2. partíció mesterkódja
- 04-29-es sorszámon: Felhasználói kódok

Rendszer mesterkód (Alap: 123456)

A **Rendszer Mesterkód** élesít vagy hatástalanít bármilyen partíciót, bármilyen élesítési móddal és létrehozhat, módosíthat vagy törölhet bármilyen felhasználókódot.

Mesterkódok

A **Mesterkód 1** fixen az 1. partícióhoz rendelt Mester kód, élesíti és hatástalanítja az 1. partíciót, és az 1. partícióhoz rendelt Felhasználókódok létrehozására, módosítására és törlésére használható.

A **Mesterkód 2** fixen a 2. partícióhoz rendelt Mester kód, élesíti és hatástalanítja a 2. partíciót, és a 2. partícióhoz rendelt Felhasználókódok létrehozására, módosítására és törlésére használható (kivéve: amikor a partíciózás tiltott, akkor a Mesterkód 2 az 1. partícióhoz rendelődik). A Mesterkódok nem módosítják vagy törlik a mindkét partícióhoz rendelt Felhasználókódokat.

Csak a Rendszer Mesterkód módosíthat vagy törölhet mindkét partícióhoz rendelt Felhasználókódot.

Duress kód (Kényszerített kód)

Ha a felhasználót, a rendszer élesítésére vagy hatástalanításra kényszerítik, a Duress opcióval rendelkező belépőkód megadásával élesítheti vagy hatástalaníthatja a rendszert. Ez esetben, a rendszer a helyszínen ugyanúgy működik, mint normál kód használatával, de azonnal NÉMA riasztást (Duress kód) küld a távfelügyeletre. A Duress kódot a telepítő engedélyezheti. Belépőkód hossz

A rendszer 4- vagy 6-jegyű belépőkódokat használ, melyek minden jegye 0 és 9 közötti érték. A kódok hosszát a telepítő állítja be.

Hogyan programozhatja a Belépőkódokat?

1. Nyomja meg a [⏏] gombot.
2. Adja meg a [RENDSZER MESTERKÓDOT] vagy a [MESTERKÓDOT].
3. (Kimarad, ha K32LCD kezelőt használ) A [⏏] gomb villog. Amikor a kód sorszámának megfelelő zóna LED vagy zóna gomb világít (nem villog), a felhasználót már programozták.
4. Válasszon egy 2-jegyű felhasználószámot (pl. [0]+[9] = felhasználó 9) vagy használja a görgető gombokat.
5. Adja meg az új 4- vagy 6-jegyű [Felhasználókódot].
6. Ismét adja meg a [Felhasználókódot].
7. Nyomjon meg egy gombot kétszer a távirányítón, amit a felhasználóhoz rendel, vagy az [ENTER] gomb megnyomásával kihagyhatja ezt a lépést, ha nincs programozandó távirányító. (Ha partícionált a rendszer, a 9. ponttól folytassa!)
8. A menü a következő még nem programozott felhasználókódra lép, folytassa az 4. ponttól, vagy a kilépéshez nyomja meg a [CLEAR] gombot.
9. Nyomja meg az [1] és/vagy a [2] gombot a felhasználó partícióhoz rendeléséhez.
10. Nyomja meg az [ENTER] gombot.
11. A menü a következő még nem programozott felhasználókódra lép, folytassa az 4. ponttól, vagy a kilépéshez nyomja meg a [CLEAR] gombot.

Hogyan törölhet Belépőkódokat?

1. Nyomja meg a [⏏] gombot.
2. Adja meg a [RENDSZER MESTERKÓDOT] vagy a [PARTÍCIÓ MESTERKÓDOT].
3. Válasszon egy 2-jegyű felhasználószámot (pl. [0]+[9] = felhasználó 9).
4. Nyomja meg hosszan a [SLEEP] gombot, amíg a megerősítő csipogást nem hallja.
5. A kilépéshez nyomja meg a [CLEAR] gombot.

Hogyan törölhet távirányítókat?

1. Nyomja meg a [⏏] + [MESTERKÓD]
 2. Nyomja meg a [BYP] gombot
 3. Nyomja meg a [3]-as gombot
 4. [MINDEN TÁVIRÁNYÍTÓ] Nyomjon meg egy gombot minden, továbbra is használt távirányítón.
 5. Tartsa nyomva hosszan a [SLEEP] gombot, amíg elfogadó csipogást nem hall.
 6. A kilépéshez nyomja meg a [CLEAR] gombot.
- Ha Felhasználókódot töröl a rendszerből, az ahhoz rendelt távirányító is törlődik.

Idő beállítás

- 1 [⏏] + [MESTERKÓD] a [⏏] gomb villog.
 - 2 Nyomja meg [TBL] gombot
 - 3 Nyomja meg az [5]-ös gombot
 - 4 [ÓÓ: PP] Adja meg az időt* (Pl.:0815). Ha ÓÓ = 13 vagy több, folytassa a 6. lépéssel.
 - 5 Csak LCD kezelőknél, időformátum megadása: [1] =24 órás, [2] = AM, [3] =PM.
 - 6 [ÉÉÉÉ/HH/NN] Adja meg a dátumot (Pl.: 20140412).
- SP4000 / SP65 központ esetén csak 24 órás formátum használható. Az idő beütése után hagyja ki az 5. pontot.

Csipogó zónák programozása

Abban a zónában, ahol a csipogás engedélyezett, a kezelő rövid csipogással jelzi mindig, amikor az megnyílik. Minden kezelőn külön kell „Csipogó módot” programozni.

Hogyan programozhat csipogó zónát? Csak K32 / K32RF

1. Tartsa nyomva a [2] gombot. Az Arm1, Arm2, Stay1 és Stay2 LED villog.
 2. A Csipogó zónák beállításához válassza* a zónának megfelelő számot a kétjegyű zónaszám megadásával. (Például, zóna 2 csipogásának beállításához, nyomja meg a [0] utána a [2] gombot.) A megfelelő LED világít. A kezelő automatikusan ment, amikor megadja a kétjegyű zónaszámot.
 3. Kilépéshez nyomja meg az [ENTER] gombot.
- * A zóna Csipogás szolgáltatás törléséhez, a 2. lépésben adja meg ismét a zónaszámot, így a LED kialszik, vagy nyomja meg a [SLEEP] gombot az összes Csipogó zóna törléséhez. Amely zóna világít „Csipogó zóna”, amelyek nem világítanak, azok nem Csipogó zónák.

Hogyan programozhat csipogó zónát? Csak K35

- 1 Nyomja meg a [2] gombot. A Chime felirat jelenik meg a képernyőn.
- 2 A Csipogó zónák beállításához válassza a zónának megfelelő számot a kétjegyű zónaszám megadásával. A megfelelő LED világít. A kezelő automatikusan ment, amikor megadja a kétjegyű zónaszámot.
- 3 Kilépéshez nyomja meg az [ENTER] gombot.

Hogyan programozhat csipogó zónát? Csak K10V / K10H

Tartsa nyomva a zóna gombot ([1] - [0(10)]) 3 másodpercig, ha Elfogadó csipogás hallatszik = Csipogás bekapcsolt, ha Elutasító csipogás hallatszik = Csipogás kikapcsolt.

Hogyan programozhat csipogó zónát? Csak K32LCD

Tartsa nyomva a [2] gombot. Az [1] gombbal válassza ki a csipogó zónát vagy a [2] gombbal állítsa be a csipogás időszakot. A csipogás időszakkal határozható meg egy időkeret, melyben a zóna csipog.

Kezelő némitás

A Némitás alatt, a kezelő csak az Elfogadó csipogást, az Elutasító sípolást és a gombnyomás csippanását hallhatja. Ezért, amikor néma, a kezelő nem csipog riasztás alatt és a csipogó zóna sem csipog.

K32, K32RF, K35 és K10V/H esetén, tartsa nyomva a [CLEAR] gombot 6 másodpercig a kezelő némitás engedélyezéséhez vagy tiltásához. Ha a kezelő Elfogadót csippan, a Kezelő némitás engedélyezett arra a kezelőre. Ha a kezelő elutasítót csippan, a szolgáltatás tiltott. **K32LCD:** tartsa nyomva a [⏏] gombot a kezelő beállításokhoz. Nyomja meg [4] gombot a Némitás vezérléséhez. Nyomja meg az [ARM] gombot a kezelő némitás engedélyezéséhez, tiltásához, [ENTER] gombbal mentés, majd [CLEAR] gombbal kilép. A kezelőket külön kell némitani.

Hiba kijelző

A rendszer folyamatosan figyeli a hiba eseményeket, és jelentheti a távfelügyeletnek. Ha hiba esemény történik, a [TBL] gomb világít. A telepítő beállíthatja úgy a kezelőt, hogy 5 másodpercenként csipogjon, amikor új hiba jelentkezik. A csipogás nyugtázható a hiba megtekintésével, majd a [CLEAR] gomb megnyomásával.

Hogyan tekintheti meg a Hibákat?

1 Nyomja meg a [TBL] gombot. A [TBL] gomb villogni kezd és a hibához tartozó szám világít (kivéve K32LCD esetén).

2 Olvassa el a hibaleírásokat a Hiba táblázatban.

3 Ha tartozik almenü a hibaleíráshoz nyomja meg a hozzátartozó gombot a táblázat szerint.

4 A [CLEAR] gombbal kilép és nyugtázza a csipogást.

5 Hiba esetén értesítse telepítőjét.

Gomb	Hiba főmenü	Gomb	Hiba almenü
1	Rádiós zóna gyenge akku	1-32	Zóna gyenge akku
2	Táphiba	1	Gyenge / nincs akku a központon
		2	230V hiba a központon
		3	AUX túlterhelés a központon
		4	Rádiós kezelő táp hiba
		5	Rádiós kezelő akku hiba
		6	Rádiós átjátszó táp hiba
		7	Rádiós átjátszó akku hiba
		8	Rádiós sziréna táp hiba
		9	Rádiós sziréna akku hiba
3	Sziréna hiba	1	Sziréna lecsatlakozott a központról
		2	Túlterhelés a központon
4	Kommunikációs hiba	1	Telefonvonal figyelés a központon
		2	Nem kommunikál az 1. távfelügyelet telefonszámmal a központ
		3	Nem kommunikál a 2. távfelügyelet telefonszámmal a központ
		5	Nem kommunikál hang telefonnal a központ
		6	Nem kommunikál PC-vel a központ
		7	Nem kommunikál az 1. vagy a 2. IP vevő (GPRS)
		8	Nem kommunikál az 1. vagy a 2. IP vevő (IP)
		9	Nincs GSM szolgáltatás (GSM hálózati hiba)
		10	Nincs IP modul szolgáltatás (hálózati hiba)
		STAY	GSM RF zavar
5	Szabotázs / zónavezeték hiba	1-32	Zóna szabotázs vagy vezeték hiba
6	Modul szabotázs hiba	1	2WPGM
		2	Kezelő BUSZ
		3	Zx8 BUS modul
		4	RTX3 BUS modul
		5	Rádiós sziréna
7	Tűzhurok hiba	1-32	Zóna tűzhurok hibában
8	Óravesztés	-	-
9	Rádiós zóna felügyelet vesztes	1-32	Zóna száma
		STAY	RF zavar hiba
0 (10)	Modul felügyelet vesztes	1	2WPGM
		2	Kezelő hiány (Központ reszet nem törli ezt a hibát, ez a [955] szekcióban törölhető)
		3	ZX8 busz modul
		4	RTX3 busz modul
		5	Rádiós kezelő
		6	Rádiós átjátszó
		7	-
		8	VDMP3
		9	PCS sorozat
		10	IP150
STAY	Rádiós sziréna		
16	Kezelő hiba (csak K32, K32RF, K37, K35)	-	-
17	Központ frissítés V3.2 vagy újabb verzióra (csak K37)	-	-
SLEEP	Kezelő hiba (csak K636, K10V/H)	-	-