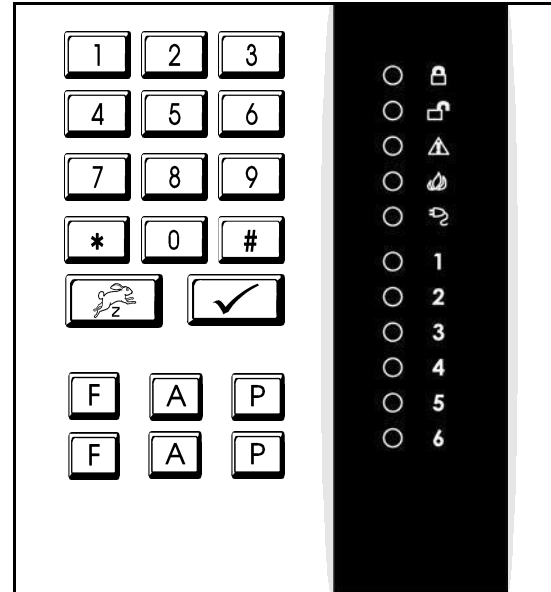


# Használati útmutató az XP-600 riasztóközponthoz



NAPCO  
**EXPRESS™**  
SERIES

## Bevezetés

**Köszönjük**, hogy a NAPCO EXPRESS XP-600 biztonsági rendszert választotta. A magas színvonalú biztonságtechnikai eszközök gyártója által kidolgozott rendszer nagyfokú védelmet nyújt a ma megvalósítható, sokoldalú funkcióknak köszönhetően. A tervezésnél fontos szerepet kapott mindenekelőtt az egyszerű, áttekinthető kezelhetőség. Tekintse át alaposan a leírásban foglaltakat, hogy megismerkedjen a rendszerrel, gyakorlott legyen a kezelésében, így az EXPRESS minden előnyét és kényelmi funkcióját maximálisan kihasználhatja.

**A rendszer** egy vezérlőpanelből (ami egy fémdobozba zárt számítógép), egy vagy több EXPRESS kezelőegységből és különböző érzékelőeszközökből épül fel. Ezek az eszközök a védendő terület különböző területeinek megfelelően ún. "zónákra" oszthatók. Minden zónánál egy zónafény felel meg a kezelő felületének fekete részén.

Amikor egy piros zónafény kigyullad, azt jelzi, hogy a zónához tartozó valamely érzékelő(k) aktívak. Pl. ha az 1. zóna a bejárati ajtó, és az nyitva van, az 1. zónafény világít. Ha a 2. zónán mozgásérzékelő van, és azon a területen mozognak, a 2. zónafény gyullad ki. Attól függően, hogy a telepítő hogyan alakította ki a terület védelmét, az egyes zónák különbözőképpen működhetnek: a bejárati ajtót védő zóna lehet ki/belépő zóna, amely időkésleltetést adva lehetővé teszi a területre való belépést és a rendszer kikapcsolását, a riasztás véletlen kiváltása nélkül. Ezenkívül, pl. egy ablakot védő zóna lehet "azonnali", amelyet ha megsértenek (az ablakot kinyitják vagy kitörnek), a riasztás késleltetés nélkül, azonnal indul.

**A NAPCO EXPRESS Kezelőegység segítségével a rendszer funkciói néhány gombnyomással elérhetők.** A legtöbb parancs tartalmazza a 4 jegyű felhasználói kód beírását. Ezek között van a rendszer élesítése (bekapcsolása) és hatástalanítása (kikapcsolása). Tömören: az ÉLESÍTVE: bekapcsolva, HATÁSTALANÍTVÁ: kikapcsolva. Ha a rendszer ki van kapcsolva, és be szeretné kapcsolni, írja be a kódját. Kikapcsoláshoz írja be újra. ***Ez egyszerű, amit tudni kell: riasztás esetén a felhasználói kód beírása leállít minden hangjelzőt (szirénát).*** A kezelő a "vezérlőpult": a zóna- és állapotjelző fények (a fekete felületen) és a beépített hangjelző folyamatosan látható és hallható módon tájékoztatnak a rendszer állapotáról.

Részletekért lásd: A kezelő gombjai és jelzései, 4. oldal.

## TARTALOM

A kezelő gombjai és jelzései .....	4
A rendszer élesítése (Távozáskor).....	5
Otthoni védelem .....	6
Segélykérő gombok.....	7
A rendszer kikapcsolása .....	8
Riasztás leállítása .....	8
Tűzriasztás leállítása.....	8
Tűzvédelem.....	9
Speciális funkciók .....	11
Rendszerhibák.....	12
Felhasználói kódok programozása .....	14
Szómagyarázat .....	15

## RENDSZERINFORMÁCIÓ

Ügyeleti állomás telefonszáma: \_\_\_\_\_

Ügyeleti azonosító: \_\_\_\_\_

Hiba esetén hívható: \_\_\_\_\_

Belépési késleltetés: \_\_\_\_\_

Kilépési késleltetés: \_\_\_\_\_

Szirénaidő: \_\_\_\_\_

## Fontos - Hetente ellenőrizze a rendszert !


### 1 Sziréna / akkumulátor ellenőrzése

A sziréna a  , majd az  megnyomásával tesztelhető.

Ekkor 2 másodpercre megszólal a sziréna, és az akku ellenőrzése is megtörténik.

### 2 Kommunikáció ellenőrzése

(Ez a teszt hétvégén, vagy a telepítő által megadott időben történjen)

1. Értesítse a tesztről az ügyeleti állomást.
2. Zárjon le minden zónát, hogy a  fény kigyulladjon.
3. A kód beírásával élesítse a rendszert.
4. Váltson ki riasztást ajtó/ablak... stb. nyitásával.
5. A szirénának meg kell szólalnia, és a jelzéseknek át kell menniük az ügyeleti állomásra.
6. A kód beírásával állítsa le a riasztást.
7. Hívja fel az ügyeleti állomást, és győződjön meg róla, hogy minden jelzés megfelelően átment.

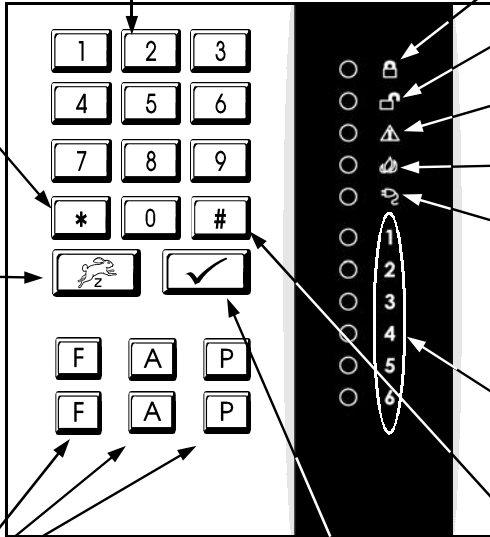
## A kezelő gombjai és jelzései

**\* gomb** speciális funkciók elérésére szolgál. Nyomja meg a \* gombot, majd a kívánt funkció számát (Lásd: Speciális funkciók, 11.o.)

**Kiiktatás gomb** Zónák kiiktatására szolgál. Nyomja meg a gombot, majd a kiiktatandó zóna számát, és élesítsen.

**Segélykérő gombok**  
Jelzés küldéséhez egyszerre nyomja meg:  
Tűzriasztás: **F** + **F**  
Segélykérés: **A** + **A**  
Pánik: **P** + **P**  
(Programozható)

**Számgombok 1-9, 0.** Felhasználói kódok, zónaszámok... bevitelére szolgál



**✓ gomb** Rendszerhibák kijelzésére szolgál. Csak akkor működik, ha a **▲ Rendszer fény** világít.  
(Lásd: Rendszerhibák, 12.o.)

**Élesítve fény** világít, ha a rendszer élesítve van, villog, ha riasztás van.

**☑ Kész fény** világít, ha minden zóna zárva és a rendszer élesítésre kész.

**▲ Rendszer fény** világít, és a kezelő szaggatott hangjelzést ad, ha rendszerhiba áll fenn. (Lásd: Rendszerhibák, 12.o.)






**🔥 Tűz fény** világít, és a kezelő szaggatott hangjelzést ad, ha a rendszer tüzet érzékelt.

**❓ AC hiba** világít, ha a rendszeren nincs hálózati feszültség. Hívja a telepítőt.



**Zóna fények (1 - 6)** jelzik, ha a hozzájuk tartozó zóna nyitva van, a riasztásban levő zóna fénye villog.

**# gomb** - (Reset) kód beírásai hibák törlésére, riasztásmemória törlésére... stb. szolgál.

## Élesítés távozáskor




- 1 Élesítés előtt ellenőrizze, hogy a zöld  **Kész** fény világít. Ez jelzi, hogy minden zóna nyugalomban van. Ha bármely zóna nyitva van, a neki megfelelő zónafény világít. Ezeket a zónákat zárja be (ajtó, ablak... stb.). Ha bármely zónát nem sikerül bezárni, lásd alább, a Zónák kiiktatása részt.
- 2 Írja be a kódját. A zöld  **Kész** fény kialszik, a piros  **Élesítve** kigyullad.
  - Ha eltévesztené a kódot, nyomja meg a  gombot, és írja be újra.
  - Ha a TŰZ fény világít, a tűzzóna nem lett megfelelően visszaállítva. Nyomja meg a  gombot, és írja be a kódját (Tűzriasztás leállításához lásd: 8. oldal).
- 3 Távozzon a ki/bejárati ajtón keresztül. Ha a kezelő hosszú hangjelzést ad, a kilépési késleltetés lejárt. A kód beírásával kapcsolja ki a rendszert, majd élesítsen újra és távozzon.

## Egyszerű élesítés

Az Egyszerű élesítési funkció lehetővé teszi az élesítést a , majd a  gomb megnyomásával. Ezáltal olyan személy is élesíthet, aki nem rendszeres felhasználó.

## Zónák kiiktatása

Ha egy nyitott zóna nem zárható be vagy javítható azonnal, kizárható a rendszerből, vagy *kiiktatható*, míg a rendszer többi része élesíthető marad. Zóna kiiktatásához:





- 1 Nyomja meg a  gombot, majd a kiiktatandó zóna számát. A kiiktatott zóna fénye lassan villog.
- 2 Írja be a kódját. A zöld  **Kész** fény kialszik, a piros  **Élesítve** kigyullad.
- 3 Távozzon a ki/bejárati ajtón keresztül.

A következő kikapcsoláskor a kiiktatott zónák kiiktatása megszűnik. Ha továbbra is szükséges hibás zónák kiiktatása, a lehető leghamarabb ki kell javíttatni. A kiiktatott zónák nem nyújtanak védelmet, csökkentik a biztonságot.






## A rendszer élesítése



### Védelem, ha otthon tartózkodnak

- 1 Élesítés előtt ellenőrizze, hogy a zöld  **Kész** fény világít. Ez jelzi, hogy minden zóna nyugalomban van. Ha bármely zóna nyitva van, a neki megfelelő zónafény világít. Ezeket a zónákat zárja be (ajtó, ablak... stb.).
  - 2 Írja be a kódját. A zöld  **Kész** fény kialszik, a piros  **Élesítve** kigyullad.
  - 3 A kilépési késleltetés letelte előtt nyomja meg a  gombot a belső zónák kiiktatásához (pl. mozgásérzékelők, amelyek ezután szabad mozgást engednek a területen). A kiiktatott zónák fényei lassan villognak.
- A rendszer lehet automatikus belső kiiktatásra programozva, ebben az esetben felismeri, hogy nem távoztak otthonról, és automatikusan kiiktatja a belső zónákat.

### Azonnali mód


A , majd a  gomb megnyomása törli a belépési késleltetést, bekapcsolja az "Azonnali" módot. Ez általában este használatos, amikor mindenki otthon van. Az Azonnali mód bármikor bekapcsolható a rendszer élesítése után. Azonnali módban a piros  **Élesítve** fény gyorsan villog.

### Egyszerű kilépés (opcionális)

A rendszer programozva lehet úgy, hogy engedje az Egyszerű kilépést, amely lehetővé teszi a távozást a rendszer élesített állapotában. A , majd a  gomb megnyomása kiiktatja a ki/bejárati zónát 3 percre. Ez lehetővé teszi pl. kora reggel munkába induló számára a reggeli távozást, anélkül, hogy a többieket zavarnia kellene a rendszer ki, majd visszakapcsolásával.

### Élesítés rendszerhibánál (a Rendszer fény világít)

Ha rendszerhiba van jelen, a  **RENDSZER** fény világít, és a kezelő szaggatott hangjelzést ad.

Ha a hiba azonnal nem javítható, a rendszer továbbra is élesíthető. A hiba a  gomb megnyomásával nézhető meg, ismételt megnyomására törlődik, és a rendszer élesíthető.

Részletekért lásd: 12. oldal. **Megj.:** A rendszerhibákat a lehető legrövidebb időn belül javíttatni kell.



Tűzriasztás  
 programozva?

Igen

Orvosi  
 segélykérés  
programozva?

Igen

Pánik  
 programozva?

Igen

Csapdakód  
programozva?

Igen

## Segélykérő gombok



A három segélykérő gomb, ha programozva van, mindig aktív, függetlenül attól, hogy a rendszer élesítve van-e. A gombok működését beszélje meg a telepítővel. A segélykérés csak a két gomb egyidejű megnyomásával indul.

**Tűzriasztás:** A + gombok egyidejű megnyomásával tűzriasztás küldhető, ha programozva van.

**Segélykérés:** A + gombok egyidejű megnyomásával orvosi segélykérő riasztás küldhető, ha programozva van. (A segélykérés mibenlétét a telepítővel kell meghatározni.)



**Pánik:** A + gombok egyidejű megnyomásával pánikriasztás küldhető, ha programozva van.

## Csapdakód


Abban az esetben, ha kényszerítik a rendszer kikapcsolására, lehetőség van riasztás küldésére. Ha a rendszert a csapdakóddal kapcsolja ki, látszólag normál módon kikapcsol, azonban ekkor csendes riasztást küld az ügyeleti állomásra. Ha a csapdakód engedélyezve van, a 6. számú felhasználói kód működik csapdakódként.

## A rendszer kikapcsolása / riasztás leállítása


### A rendszer kikapcsolása érkezéskor

- 1 Lépjen be a bejárati ajtón. A kezelő folyamatos hangjelzéssel figyelmeztet a kikapcsolásra, mielőtt lejár a belépési késleltetés.
- 2 Írja be a kódját. A piros  **Élesítve** fény kialszik, jelezve, hogy a rendszer ki lett kapcsolva.  
**Megj.:** Ha eltéveszti a kódot, nyomja meg a  gombot, és írja be újra.


### Riasztás jelzése

Ha a piros  **Élesítve** fény gyorsan villog, a távollétében riasztás történt. **Figyelem!** Saját biztonsága érdekében távozzon, és hívja a hatóságokat.




### Riasztás leállítása

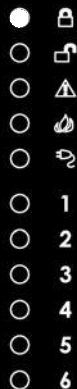
Ha a rendszer riasztásba megy betörészóna megsértése miatt, megszólal a sziréna, és a kezelő hangjelzést ad. A leállításhoz írja be a kódját. A riasztást okozó zóna fénye továbbra is villog, mindaddig, amíg meg nem nyomja a  gombot.

### Tűzriasztás leállítása

Ha tűzriasztás keletkezik füst- vagy tűzérzékelő jelzésére, a sziréna jól felismerhető, pulzáló hangjelzést ad. A kezelőn a piros  **TŰZ** fény villog, a kezelő szaggatott hangjelzést ad.

Tűzriasztás esetén:

- 1 Ha tűz van, azonnal hagyja el a területet! A legközelebbi telefonról hívja a tűzoltókat.
- 2 Ha tűznek nincs jele, írja be a kódját. A sziréna elhallgat, a kezelőn a  **TŰZ** fény villogásról folyamatos fényre vált.
- 3 Keresse meg a riasztást kiváltó eszközt. Ha a rendszer füstérzékelőkkel van felszerelve, a riasztást okozó érzékelő LEDje világít. A riasztásban levő érzékelő megtalálása után nyomja meg a  gombot.
- 4 Ha a tűzzóna helyreállt, a kezelőn a TŰZ fénynek kb. 30 mp-en belül ki kell aludnia. Ha nem alszik ki, néhány percen belül nyomja meg a  gombot. Ha továbbra sem, hívja a telepítőt.





## Tűzvédelmi terv készítése

Még a legfejlettebb tűzjelző rendszer mellett is szükség van menekülési tervre. Ehhez rajzolja le az épület alaprajzát (a következő oldalra). Tüntessen fel két kijáratot - ajtót és egy ablakot minden helyiségből (győződjön meg arról, hogy minden ablak megfelelően nyitható). Ha az ablak magasan van, szükség lehet tűzlétrára. Tüntesse fel a kinti találkozóhelyet.

## Próba

Végezzen "próbariadót" az alábbiak szerint:

- 1 Mindenki a szobájában van, az ajtók csukva.
- 2 Egyvalaki indítja a riasztást.
- 3 Mindenki ellenőrzi az ajtaját.
- 4 Tegye fel, hogy az ajtó forró, és távozzon a másik kijáraton.
- 5 Mindenki a kijelölt találkozóhelyre megy.

## Fontos!

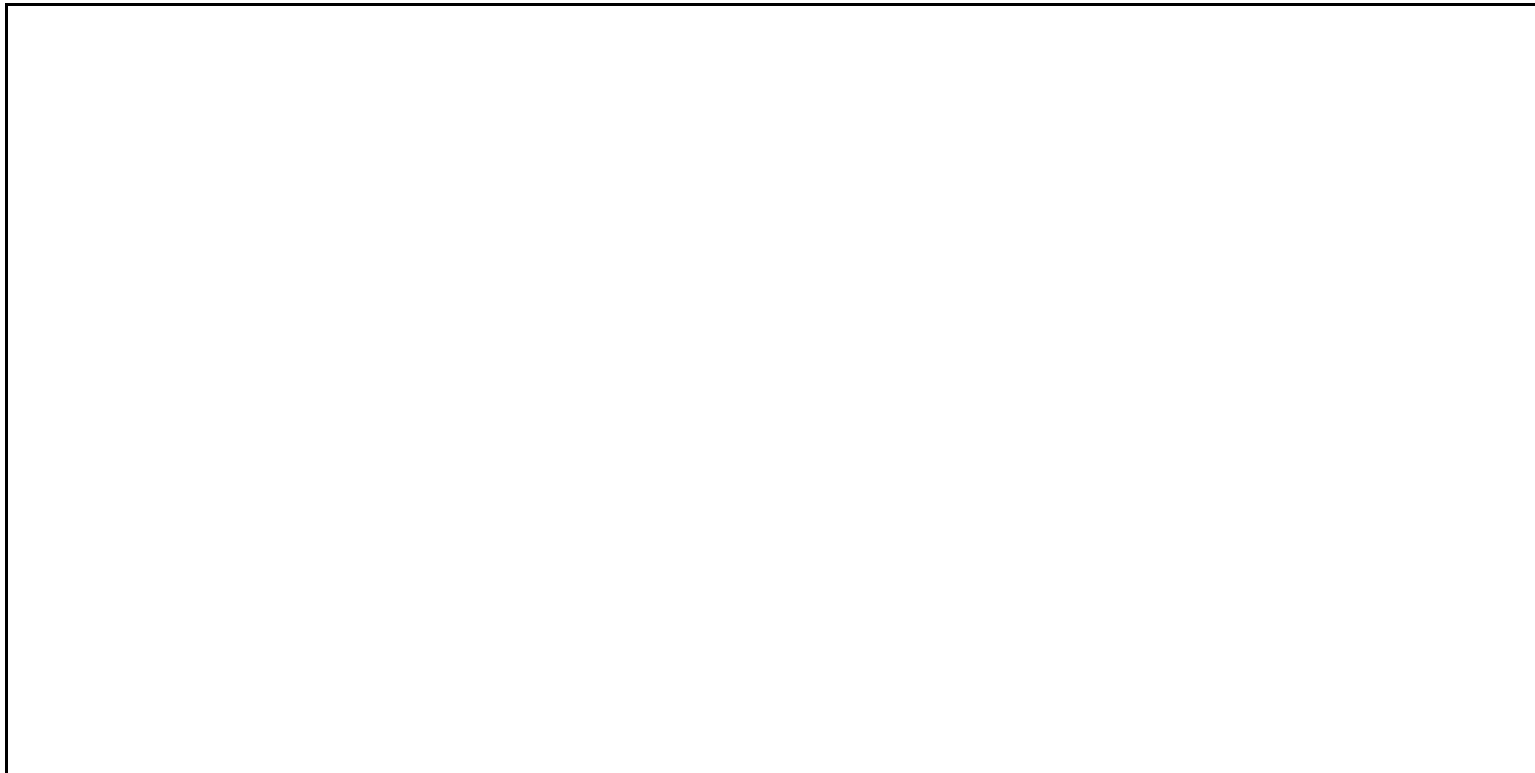
Ezeket a tudnivalókat beszélje meg mindenkivel, aki az épületet használja.

- 1 Lakóhelyen csukott hálószobaajtónál aludjon.
- 2 Ha a tűzriasztás megszólal, azonnal távozzon. Ne álljon meg csomagolni.
- 3 Ellenőrizze az ajtót. Ha forró, használja a vészkijáratot (ablak).  
Ha hideg, vállal kitámasztva óvatosan nyissa ki. Készüljön fel, hogy gyorsan becsukja, ha füst vagy hő tódulna be. A füstön visszatartott lélegzettel menjen át. A tűz terjedésének lassításához csukja be maga után az ajtót.
- 4 Menjen a kijelölt találkozóhelyre, és győződjön meg róla, hogy mindenki biztonságban kijutott-e.
- 5 A legközelebbi telefonról hívja a tűzoltókat.

# Tűzvédelem

## Alaprajz

Ide rajzolja az épület alaprajzát.



A \* és a megfelelő számgomb egymás utáni (nem egyidejű) megnyomásával az alábbi funkciók és beállítások érhetők el:

## \* 0 Egyszerű élesítés (kikapcsolt rendszernél)

Lehetővé teszi a rendszer egyszerű, gyors élesítését a \*, majd a 0 gomb megnyomásával. Ezáltal olyan személy is élesíthet, aki egyébként nem rendszeres felhasználó.

## \* 0 Egyszerű kilépés (élesített rendszernél)

Ha programozva van, lehetővé teszi a távozást a rendszer kikapcsolása nélkül. Nyomja meg a \* gombot, majd a 0-t a rendszer élesített állapotában. Ez egy 3 perces időperiódust ad, amely alatt távozni lehet a bejárati ajtón.

## \* 1 Sziréna / akkumulátor teszt

A \*, majd az 1 gomb megnyomása 2 másodpercre megszólaltatja a szirénát. Ugyanakkor ellenőrzi az akkumulátor megfelelő töltöttségét is. A rendszer emellett 24 óránként égrehajtja az akkumulátor tesztjét.

## \* 3 Vezérlőkimenet

Ha programozva van, a \*, majd a 3 gomb aktiválja a vezérlőkimenetet, amely vezérelhet mágneszárat, világítást, vagy egyéb funkciót, amelyet a telepítő biztosított.

## \* 4 Azonnali mód

A \*, majd a 4 gomb megnyomása törli a belépési késleltetést, és "Azonnali" módba állítja a rendszert. Ez általában este használatos, amikor mindenki otthon tartózkodik. A rendszer kikapcsolása törli az Azonnali módot.

## \* 5 Ajtóharang be / ki

A \*, majd az 5 gomb megnyomásával az ajtóharang be- ill. kikapcsolható. Bekapcsolt állapotban az ajtó kinyílása kezelői hangjelzést szolgáltató meg.



## \* 8 Programozói mód

A \*, majd a 8 megnyomásával lehet belépni a Programozói módba ahol kódok módosíthatók/törölhetők. (Lásd: Felhasználói kódok programozása, 14. oldal)



## \* 9 Kezelői hangjelző be / ki


A kezelő hangjelzője a \*, majd a 9 megnyomásával kapcsolható be/ki, az aktuális állapottól függően. Pl. hálószobában levő kezelő esetén az a kezelő elnémítható, miközben a többi kezelő hangjelzője továbbra is bekapcsolva marad.

## Rendszerhibák

A rendszer folyamatosan figyeli a saját állapotát és az egyéb fontos elemeket is, mint pl. hálózati feszültség és telefonvonal megléte, hogy biztosítsa az állandó készenléte a megfelelő védelem érdekében. Rendszerhiba esetén a hibára a sárga  **RENDSZER** fény kigyulladására és kezelői hangjelzés figyelmeztet. Ha a rendszerhiba esetleg azonnal nem javítható, a rendszer még használható marad. A hiba megnézéséhez nyomja meg a  gombot, majd élesítse a rendszert.


A hiba fajtájának megállapításához nyomja meg a  gombot, számolja meg a kezelői hangjelzéseket, és nézze meg, melyik zónafény világít. A jelzés értelmezéséhez nézze meg az alábbi táblázatot.

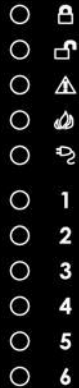
Ha több hiba is fennáll, a jelzések a  gomb többszöri megnyomására léptetődnek, majd kilép a  **RENDSZER** módból, ha már nincs több megnézendő hiba.

Kezelői hangjelzés	Zóna fény	Hiba	Ok/Teendő
1 sípolás,  villog	1	Hálózathiba	Ez a hiba akkor jelenik meg, ha nincs hálózati áram. Győződjön meg arról, hogy a transzformátor csatlakozik-e a hálózatra, és ellenőrizze a biztosítékot. Egyéb esetben hívja a telepítőt.
1 sípolás	2	Alacsony akkufesz.	Ha nemrég áramkimaradás volt, az akkumulátor valamelyest merülhetett, és újra kell töltenie. Amennyiben a hiba 24 óra múlva sem szűnik meg, hívja a telepítőt.
1 sípolás	3	Kommunikációs hiba	A rendszer nem tudott jelentést küldeni az ügyeleti állomásra. Ha ez a telefonvonal ideiglenes hibája miatt történt, és a vonal azóta helyreállt, a hiba törölhető a # gomb megnyomásával.
1 sípolás	4	Vonalszakadás	A telefonvonal nem működik. Ha csak ideiglenes üzemzavar, a jelzés a vonal helyreállásakor megszűnik. Ha nem, hívja a telepítőt.
2 sípolás	1	Szirénahiba	Hiba a szirénával. Hívja a telepítőt.



## Rendszerhibák






Kezelői hangjelzés  Rendszer villogás	Zónafény	Hiba	Ok/Teendő
2 sípolás	2	Tűzzónahiba	Hiba a tűzzónában. Hívja a telepítőt.
2 sípolás	3	Vezeték nélküli vevő hiba	A vezeték nélküli vevő üzemzavara. Hívja a telepítőt.
2 sípolás	4	Vezeték nélküli vevő zavarás	A vezeték nélküli vevő üzemzavara. Hívja a telepítőt.
3 sípolás	1-6	Vezeték nélküli adó gyenge elem	Merül az elem az egyik vezeték nélküli adóban, cserélni kell. Az adó a zónafény által jelzett zónán van. A GEM-Trans2 nyitásérzékelőhöz, GEM-PIR mozgásérzékelőhöz és a GEM-GB üvegtörésérzékelőhöz szükséges típus: Duracell DL123A (2 db a GEM-PIR és GEM-GB érzékelőkhöz). A GEM-DT dual érzékelőhöz C-Cell Duracell MN1400 elemek szükségesek (4 db) <i>Figyelem: Az elemeket csak a fent megadott típusúakra cserélje. Eltérő típus használata problémákat okozhat. Az elemeket ne töltsse, ne szerelje szét és ne dobja tűzbe.</i>
4 sípolás	1-6	Vezeték nélküli adó felügyeleti hiba	Hiba egy vezeték nélküli adóban. Hívja a telepítőt.
5 sípolás	1-4	Vezeték nélküli füstérzékelő gyenge elem	Merül az elem az egyik vezeték nélküli füstérzékelőben, cserélni kell. Ez az érzékelő a zónafény által jelzett zónán van. A szükséges elemek: 2 db Duracell 9 voltos alkáli. <i>Figyelem: Az elemeket csak a fent megadott típusúakra cserélje. Eltérő típus használata problémákat okozhat. Az elemeket ne töltsse, ne szerelje szét és ne dobja tűzbe.</i>
6 sípolás	1-4	Vezeték nélküli füstérzékelő felügyeleti hiba	Hiba egy vezeték nélküli füstérzékelőben. Hívja a telepítőt.
7 sípolás	1-6	Zónahiba	Hívja a telepítőt.




## Felhasználói kódok programozása

Az 1. sorszámú felhasználói kód nem csak a rendszer ki/bekapcsolására alkalmas, hanem ezzel lehet belépni a felhasználói programozói módba, ahol a kódok programozhatók. A kódok törlése vagy további kódok beírása az alábbiak szerint történik.


### Belépés felhasználói programozói módba

Nyomja meg a , majd a  gombot, és írja be az 1. kódot. A  Élesítve,  Állapot és  Rendszer fények villognak, és a kezelő 4-et sípol. Ez jelzi, hogy belépett a felhasználói programozói módba. Az 1 -6 zónafények mutatják, mely sorszámú kód programozódik.

### Kódok beírása / átírása

- 1 Nyomja meg a beírandó kód sorszámának megfelelő számot. (Pl. a 2. kód beírásához nyomja meg a -t). A kezelő 2-szer sípol, és a megfelelő zónafény villogni kezd, jelezve, hogy ez a sorszámú kód lesz programozva.
- 2 Írja be a 4 jegyű új kódot, ekkor a kezelő 4-et sípol.
- 3 Ha több kódot is be akar írni, kezdje újra az 1. lépéstől, ha nem, a Kilépésben leírtak szerint lépjen ki a programozói módból.

### Kód törlése

- 1 Nyomja meg a törölni kívánt kód sorszámának megfelelő számot. A kezelő 2-szer sípol, és a megfelelő zónafény villogni kezd, jelezve, hogy ez a sorszámú kód lesz törölve.
- 2 Nyomja meg a  gombot. A zónafény kialszik, jelezve, hogy a kód törölődött.
- 3 Ha több kódot is törölni akar, kezdje újra az 1. lépéstől, ha nem, a Kilépésben leírtak szerint lépjen ki a programozói módból.

### Kilépés programozói módból

A kódok programozása vagy törlése befejeztével a kilépéshez nyomja meg a  gombot.




**Csapdakód** - Abban az esetben, ha kényszerítik a rendszer kikapcsolására, ez a kód a kikapcsolással egyidőben csendes riasztást küld az ügyeleti állomásra. Ha a rendszerben engedélyezve van ez a funkció, a 6. sorszámú felhasználói kód működik csapdakódként.

**Élesítés/kikapcsolás** - A rendszer ki- vagy bekapcsolása a felhasználói kód beírásával a kezelőn.

**Auto. belső kiiktatás** - Az a funkció, amely segítségével a rendszer felismeri, hogy nem távozott, és automatikusan kiiktatja a belső zónákat, mint pl. mozgásérzékelők, szabad mozgást engedve ezzel a területen.



**Akkumulátor**-Tartalékáramforrás, amely biztosítja a rendszer működését áramkimaradás esetén is.

**Kiiktatás** - Egy vagy több zóna automatikus vagy kézi kizárása a rendszerből. Kiiktatáshoz nyomja meg a 

gombot, majd a zóna számát.



**Ügyeleti állomás** - Ügyeleti központ, amely figyel a rendszerről érkező jelzéseket, és értesíti a megfelelő hatóságot.

**Ajtóharang** - Kezelői hangjelzés, amely a rendszer kikapcsolt állapotában jelzi az ajtó kinyílását.

**Egyszerű kilépés** - Lehetővé teszi a távozást a rendszer kikapcsolása nélkül. A , majd a  gomb megnyomása 3 percre kizárja a védelemből a bejárati ajtót, lehetővé téve a távozást.

**Ki/belépési késleltetés** - Az az idő, amely élesítéskor a távozásra, érkezéskor a kikapcsolásra rendelkezésre áll.

**Ki/belépő zóna** - Az a zóna, amely lehetővé teszi élesítéskor a távozást, érkezéskor a kikapcsolást.

**Azonnali védelem** - Belépési késleltetés nélküli élesítés, ha otthon tartózkodnak. (Éles állapotban   megnyomására).

**Kezelői hangjelző** - helyi figyelmeztető eszköz a kezelőn, a belépési késleltetés indulására figyelmeztet.

**Rendszerhiba** - A rendszerben a megfelelő működést befolyásoló hiba merült fel. Ebben az esetben kigyullad a **▲ RENDSZER** fény.

**Felhasználói kód** - Négyjegyű kód, a rendszer be- és kikapcsolására szolgál.

**1. Felhasználói kód** - Négyjegyű kód, amely a be/kikapcsolás mellett kódok beírására, átírására és törlésére is alkalmas.

**Zóna** - Érzékelővel védett terület. Pl. a bejárati ajtó lehet az 1. zóna, a nappali mozgásérzékelője lehet a 2., stb. A zónák azonosítása céljából írja fel az egyes zónákat a kezelőn található matricára.