

**RIMI MONITORING KFT.**

*Electronics Line (E. L.) Ltd.*



**SUMMIT 3208GLD**

**Felhasználói kézikönyv**

**ZI0099A (98/11)**

## Tartalomjegyzék

	<b>Oldal</b>
Bevezetés	3.
Általános ismertetés	3.
A kezelőbillentyűzet elrendezése	4.
Parancskódok	5.
LCD menüválaszték	7.
Rendszerállapot megjelenítése	9.
Élesítés (a rendszer aktiválása)	11.
STAY billentyű	11.
AWAY billentyű	11.
A rendszer nem élesíthető	13.
Hatástalanítás	13.
Riasztásjelzés	14.
Véletlen riasztások (téves riasztások)	14.
Felhasználói kódok	15.
Segélykérő billentyűk és csendes riasztás	16.
Zónaáthidalás, illetve zónaáthidalás megszüntetése	18.
Eseménynapló	19.
Particionált/particionálás nélküli működés	22.
További jellemzők	22.
Az óra és a dátum beállítása	22.
"Kövess" funkció	23.
Későbbi zárás	
"Tárolt (Latch)" billentyű	23.
Hibakeresési útmutató	25.
Szómagyarázat	27.
Gyorshivatkozási útmutató	30.
Hivatkozási útmutató	32.

## Bevezetés

Köszönjük, hogy választása a SUMMIT riasztórendszerre esett. Ön ezen berendezés megvásárlásával nagy lépést tett előre lakásának, illetve üzletének védelme terén. Javasoljuk Önnek, hogy a telepítő szakember általi tájékoztatáson túlmenően tanulmányozza át alaposan jelen "Felhasználói kézikönyv"-et is és ismerje meg mélyrehatóan a rendszert annak érdekében, hogy kihasználhassa a rendszer által nyújtott számos fejlett szolgáltatást. Jelen kézikönyv legyen mindig kéznél, a rendszer hivatkozási útmutatója pedig, mely jelen kézikönyv végén található, legyen megfelelően kitöltve. Ha pedig jelen "Felhasználói kézikönyv" valamely részét nem érti, forduljon a telepítő szakemberhez.

### **FONTOS!**

**Ne feledje, hogy a riasztóberendezések nem képesek a vészhelyzetek megakadályozására. Jelen rendszer rendeltetése mindössze az, hogy figyelmeztessen a vészhelyzetre, de nem helyettesíti sem a körültekintő biztonságtechnikai gyakorlatot, sem az élet-, illetve vagyonbiztosítást.**

## Általános ismertetés

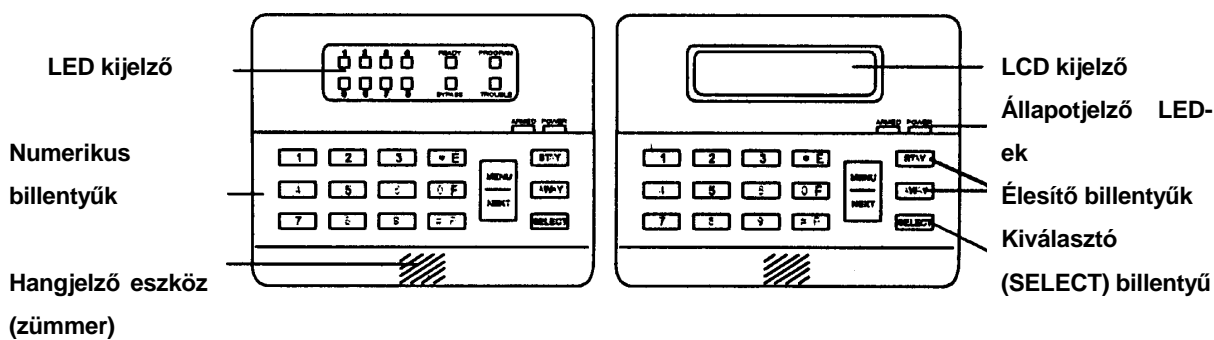
Jelen riasztórendszer vezérlőközpontból, egy, vagy több kezelőbillentyűzetből, valamint különböző érzékelőkből és nyitászérezékelőkből épül fel. A fém készülékház tartalmazza a rendszer elektronikáját, biztosítóit és készenléti akkumulátorát. Normál esetben kizárólag a telepítő számára indokolt a vezérlőközpontozóhoz való hozzáférés.

A kezelőbillentyűzetet a védendő helyiség bejárati/kijárati ajtajának közelében, élesítés, illetve hatástalanítás céljából könnyen hozzáférhető helyre szerelik fel. A kezelőbillentyűzetek hangjelző eszközzel, kijelzővilágítással, valamint parancsadásra szolgáló billentyűzettel vannak ellátva. Az egyes kezelőbillentyűzet(ek)ről parancsok továbbíthatók a vezérlőközpontozóhoz és megjeleníthető a rendszer aktuális állapota is. A kezelőbillentyűzet jelzi az egyes zónák riasztási állapotát is.

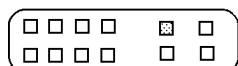
A riasztórendszer maximum 32 zónáig bővíthető. Az egyes zónákhoz különböző érzékelők, például ajtó-, illetve ablaknyitás érzékelők, mozgásérzékelők, üvegtörés érzékelők, rezgés-, illetve ütésérzékelők csatlakozhatnak. A zónák az érzékelést jelentik a vezérlőközpont számára, a vezérlőközpont pedig megállapítja, hogy az adott jelzés riasztási állapotot jelent-e.

**Megjegyzés! A felhasználónak az akkumulátorokat 3 - 5 évenként kell cserélnie (az akkumulátorok gyártójának javaslata szerint).**

### A kezelőbillentyűzetek elrendezése



### 3106 LED kezelőbillentyűzet



A **3106 LED kezelőbillentyűzet** LED-ek segítségével jelzi a rendszer állapotát. A készülék 8 zónajelző LED-et, programozásjelző LED-et, a rendszer üzemkész (élesíthető) állapotát jelző LED-et, zónaáthidalásjelző LED-et, üzemzavarjelző LED-et, tápfeszültségjelző LED-et és élesítésjelző LED-et foglal magában.

A kezelőbillentyűzet kezelése a kívánt funkcióhoz tartozó parancs beírásával történik. Amennyiben az adott SUMMIT vezérlőközpont kezelése 3106 LED kezelőbillentyűzetről történik, akkor keresse meg a konkrétan az Ön rendszerének működésével kapcsolatos utasítások mellett szereplő LED kijelzést.

### 3108 LCD kezelőbillentyűzet



A **3108 LCD kezelőbillentyűzet** folyadékkristályos (LCD) kijelző segítségével jeleníti meg a rendszer állapotát, maximum 32 zónáig. A kezelőbillentyűzet ezenkívül tápfeszültségjelző, valamint élesítésjelző LED-del is el van látva. A kezelőbillentyűzet kezelése parancskódok beírásával, vagy menük görgetésével történik. Amennyiben az adott SUMMIT vezérlőközpont kezelése 3108 LCD kezelőbillentyűzetről történik, akkor keresse meg a konkrétan az Ön rendszerének működésével kapcsolatos utasítások mellett szereplő LCD kijelzést.

### Parancskódok

A parancskódok segítségével funkciók akár LED, akár LCD kijelzős kezelőbillentyűzetről végrehajthatók. Az egyes parancskódok rövidített felsorolását a kezelőbillentyűzet hátoldalán elhelyezett, kihúzható gyorsshivatkozási kártya tartalmazza.

Az alábbiakban a SUMMIT 3208GLD vezérlőközpontok parancskódjainak teljes felsorolását adjuk meg:

- 1X Az "X"-edik rendszer hatástalanítása
  
- 21X Az "X"-edik rendszer külső zónáinak élesítése
- 22X Az "X"-edik rendszer normál élesítése
- 23X Zárási időablak utáni zárás - (óra-óra/perc-perc)
  
- 31X Az "X"-edik (1. - 32.) zóna áthidalása
- 32X Az "X"-edik (1. - 32.) zóna áthidalásának megszüntetése
- 33 Dallamcsengő BE
- 34 Dallamcsengő KI
- 39 Az összes zónaáthidalás megszüntetése

- 41 Az idő/dátum megadása  
(óra-óra/perc-perc; hónap-hónap/nap-nap/év-év)
- 421 Mozgáspróba
- 422 Csengőellenőrzés
- 423 Telefonellenőrzés
- 425 Rendszerellenőrzés
- 426 Akkumulátorellenőrzés
- 43 Tűzérzékelők áramellátásának helyreállítása
- 44 Csengőműködés törlése
- 45 Telefonkapcsolat befejezése
- 46 "Kövess" funkció
  
- 5 Felhasználói kódok
  
- 61 Eseménynapló megjelenítése
- 62 Eseménynapló törlése
- 64 Verzió megjelenítése
  
- 71 Kézi programozás
- 72 1. sz. alaprogram
- 73 2. sz. alaprogram
- 741 Távprogramozás: Vonalrakapcsolódás
- 742 Távprogramozás: Visszahívás
  
- 83X Az "X"-edik relé helyreállítása
- 84X Az "X"-edik relé működésbe léptetése
  
- 9 Beléptetés

***Parancs kiadása a kezelőbillentyűzetről, parancskód segítségével:***

1. Nyomja meg a **[SELECT]** billentyűt. Ennek hatására a programjelző LED világítani kezd (csak LED kijelzős kezelőbillentyűzet esetén.)
  
2. Írja be a parancskódot.

3. Írja be megfelelő jogosultsági szintű felhasználói kódját, amennyiben azt a kezelőbillentyűzet kéri.

### ***LCD kijelzőn megjelenő menüválaszték***

A menük segítségével a kezelőbillentyűzetről aktiválható funkciók kiválasztása a menütételek görgetése útján történhet. Az alábbiakban ismertetjük a SUMMIT 3208GLD vezérlőközpontok által kínált menüválasztékot:

- 1 - DISARM (Hatástalanítás)
- 2 - ARM (Élesítés)
  - 21 - PERIMETER ARM (Külső zónák élesítése)
  - 22 - NORMAL ARM (Normál élesítés)
  - 23 - LATE TO CLOSE (Zárási időablak utáni zárás)
- 3 - BYPASS (Zónaáthidalás)
  - 31 - BYPASS ZONE (Zónaáthidalás)
  - 32 - UNBYPASS ZONE (Zónaáthidalás megszüntetése)
  - 33 - CHIME ON (Dallamcsengő BE)
  - 34 - CHIME OFF (Dallamcsengő KI)
  - 39 - UNBYPASS ALL (Minden zónaáthidalás megszüntetése)
- 4 - SERVICE (Szerviz)
  - 41 - SET TIME & DATE (Időpont és dátum megadása)
  - 42 - TEST (Ellenőrzés)
    - 421 - WALK TEST (Mozgáspróba)
    - 422 - BELL TEST (Csengőköri ellenőrzés)
    - 423 - TELEPHONE TEST (Telefonellenőrzés)
    - 425 - SYSTEM TEST (Rendszerellenőrzés)
    - 426 - BATTERY TEST (Akkumulátor ellenőrzés)
  - 43 - FIRE SENSOR RESET (Tűzérzékelők helyreállítása)
  - 44 - BELL CANCEL (Csengőműködés törlése)
  - 45 - STOP COMMUNICATIONS (Kommunikáció befejezése)
  - 46 - FOLLOW ME (Kövess)

- 5 - USER CODES (Felhasználói kódok)
- 6 - VIEW/LOG (Eseménynapló megjelenítése)
  - 61 - VIEW LOG (Eseménynapló megjelenítése)
  - 62 - CLEAR LOG (Eseménynapló törlése)
  - 64 - SHOW VERSIONS (Verziók megjelenítése)
- 7 - PROG. (Programozás)
  - 71 - MANUAL PROGRAMMING (Kézi programozás)
  - 72 - LOAD DEFAULT PROGRAM #1 (1. alaprogram betöltése)
  - 73 - LOAD DEFAULT PROGRAM #2 (2. alaprogram betöltése)
  - 74 - REMOTE PROG (Távprogramozás)
    - 741 - OFF HOOK (Telefonvonalra kapcsolódás)
    - 742 - CALLBACK (Visszahívás)
- 8 - AUX RELAY (Segédrelé)
  - 83 - RESET RELAY (Relé helyreállítása)
  - 84 - SET RELAY (Relé működésbe léptetése)
- 9 - ACCESS CONTROL (Beléptetés)

Az egyes funkciók menüből való kiválasztása az alábbiak szerint történik:



1. A **[MENU/NEXT]** billentyű segítségével görgesse a menüt előre mindaddig, amíg a kívánt funkciót el nem éri. A **[\*]** billentyűvel hátrafelé való görgetés történhet.
2. Válassza ki a **[SELECT]** billentyű megnyomásával a kívánt menütételt.
3. A **[MENU/NEXT]** és a **[SELECT]** billentyűk segítségével keresse meg a kívánt funkciót.
4. Írja be megfelelő jogosultsági szintű felhasználói kódját (amennyiben azt a kezelőbillentyűzet kéri).

### **Rendszerállapot kijelzés**

A LED kijelzős kezelőbillentyűzet LED-es kijelző segítségével jeleníti meg a rendszer funkcióit. Az 1.- 8. LED-ek bizonyos riasztási állapotok jelzésére szolgálnak. A többi LED a rendszer élesítésre kész állapotát, zóna áthidalását, a rendszer programozási üzemmódját, illetve üzemzavar fennállását jelzi. Az LCD kijelzős kezelőbillentyűzet a rendszerfunkciókat az alábbiak szerint jeleníti meg:



**Élesítéssel kapcsolatos kijelzések**

<b>Ismertetés</b>	<b>LCD kijelzőn megjelenő üzenet</b>
A rendszer élesítésre kész	SYSTEM 1 READY
A rendszer élesítésre kész, áthidalt zónák mellett	SYSTEM 1 READY (Bypassed)
A rendszer nem élesíthető, szakadt kerületi zónák következtében	SYSTEM NOT RDY (OPEN ZONES)
A rendszer élesítve, a kilépési késleltetés visszaszámlálása folyamatban van.	SYSTEM 1 ARMED XX SEC TO EXIT
A rendszer kész a kerületi zónák élesítésére (nyitott belső zónák mellett)	SYSTEM 1 READY FOR STAY ARMING
A rendszer kész a kerületi zónák élesítésére, áthidalt kerületi zónák mellett	SYSTEM 1 READY STAY (BYPASSED)
A rendszer élesítve, a kilépési késleltetés véget ért - A rendszer teljesen élesítve van.	SYSTEM 1 ARMED
A rendszer külső érzékelői élesítve vannak, a kilépési késleltetés befejeződött (A STAY gomb megnyomásra került)	SYSTEM 1 ARMED/P
A rendszer élesítve, azonnali élesítési mód	SYSTEM 1 ARMED IMMEDIATE

**Zónaállapot kijelző**

<b>Ismertetés</b>	<b>LCD kijelzőn megjelenő üzenet</b>
A zónaállapot csak akkor jelenik meg, ha részletes megjelenítés került kiválasztásra:	ZONE 1 OPEN BEDROOM
vagy	ZONE 3 BYPASSED FRONT DOOR
vagy	ZONE 4 TROUBLED KITCHEN
A 4. sz. zóna (hálószoba) riasztási állapotban van. (Csak akkor jelenik meg, ha riasztás történt)	ZONE O4 IN ALARM BEDROOM

**Rendszerállapot kijelző**

<b>Ismertetés</b>	<b>LCD kijelzőn megjelenő üzenet</b>
A rendszer hálózati feszültsége megszűnt.	SYSTEM AC LOSS
A rendszer készenléti akkumulátorának feszültsége túl alacsony (10,8 V alatt van.)	SYSTEM LOW BATT
A kommunikáció, illetve a telefonfelügyelet meghibásodott	TELEPHONE COMM. FAILURE
Idő/dátum megjelenítése (beállítása a [SELECT] [4] [1] gombok megnyomásával és a hozzáférési kód beírásával történik).  <i>Megjegyzés!</i> <i>Ez a kijelzés néhány másodpercenként görgetésre kerül.</i>	THU, 28 JUL 94 12:37 PM

Ezenkívül mind a LED, mind az LCD kijelzős kezelőbillentyűzetek élesítésjelző és tápfeszültségjelző LED-ekkel is el vannak látva.

**Élesítés (a rendszer aktiválása)**

Az élesítés a riasztórendszer aktiválását, azaz bekapcsolását jelenti. A SUMMIT 3208GLD vezérlőközpont két élesítési módot nyújt és mindkettő esetén beprogramozható belépési/kilépési késleltetés.

Ezen élesítési módok az alábbiak:

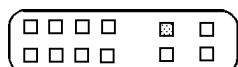
- STAY élesítési mód (a külső zónák élesítése);
- AWAY élesítési mód (a rendszer teljes élesítése).

**A [STAY] billentyű**

A [STAY] billentyű segítségével a felhasználó a lakása, illetve üzlete külső érzékelőit élesítheti, ezáltal lehetővé válik, hogy a felhasználó szabadon mozoghasson az élesített területen belül. Ez a billentyű rendszerint a lakás riasztórendszerének éjszakára történő élesítésére használatos.

**Az [AWAY] billentyű**

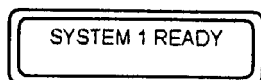
Az **[AWAY]** billentyű a teljes rendszert élesíti. Akkor használatos, ha senki sem tartózkodik az élesített területen, például lakás esetén napközben, illetve amikor a lakás üres, üzlet esetén pedig éjszaka, amikor az üzlet zárva van.

**A rendszer élesítése LED kijelzős kezelőbillentyűzetről:**

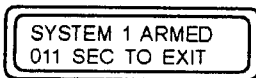
1. Győződjön meg arról, hogy az élesítésre kész állapotot jelző (READY feliratú) LED folyamatosan fénnel világít.
2. Nyomja meg a **[STAY]**, illetve az **[AWAY]** billentyűt. Amennyiben az 1-gombos élesítés nincs engedélyezve, akkor írja be a saját felhasználói kódját.
3. Ennek hatására az élesítésjelző (ARMED feliratú) LED világítani kezd, jelezve a rendszer élesítését. Ekkor a védett területet a kilépési késleltetés lejártáig el kell hagyni.

**Megjegyzés!**

**Amennyiben a kilépés a kilépési késleltetés alatt nem történik meg, akkor riasztásra kerül sor!**

**A rendszer élesítése LCD kezelőbillentyűzetről**

1. Ellenőrizze, hogy a kijelzőn látható-e a "**SYSTEM READY** (A rendszer élesíthető)" üzenet?
2. Nyomja meg a **[STAY]**, illetve az **[AWAY]** billentyűt. Amennyiben az 1-gombos élesítés nincs engedélyezve, akkor írja be a saját felhasználói kódját. Ekkor az LCD kijelzőn az alábbi üzenet jelenik meg:



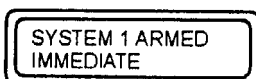
"SYSTEM X ARMED, XX SEC TO EXIT! (Az X-edik rendszer élesítve, xx sec-en belül távozzon!)"

**Megjegyzés!**

**Amennyiben a rendszer csak részlegesen élesítésre kész, akkor csak a kerületi zónák élesítése lesz lehetséges!**

3. Az ARMED feliratú élesítésjelző LED folyamatos fénnel világítani kezd, jelezve a rendszer élesítését. Ekkor a védett területet a kilépési késleltetés leteltéig el kell hagyni.

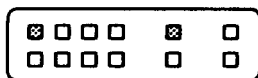
**Megjegyzés! Amennyiben a kilépés a kilépési késleltetés során nem történik meg, riasztásjelzésre kerül sor!**



4. Azonnali élesítéshez (vagyis a kilépési/belépési késleltetés kiiktatásához) nyomja meg a **[STAY]**, vagy az **[AWAY]** billentyűt, majd írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját (szükség esetén), végül nyomja meg a **[\*]** billentyűt.

A rendszer beprogramozható kilépési késleltetésre is, amely lehetővé teszi a felhasználó számára, hogy a védett területet bizonyos időkereten belül elhagyja anélkül, hogy riasztásjelzés továbbítására kerülne sor. A kezelőbillentyűzet, illetve kezelőbillentyűzetek beprogramozható(k) oly módon is, hogy a belépési/kilépési késleltetési teljes ideje alatt folyamatos csipogó hangjelzést szolgáltatassanak. Kérje meg a telepítőt, hogy programozza be, ezen szolgáltatásokat az Ön számára.

**A rendszer nem élesíthető**



Amennyiben a SUMMIT riasztórendszer nem élesíthető, akkor a kezelőbillentyűzet jelzi, hogy a rendszer nem áll készen az élesítésre. Ekkor LED kijelzős kezelőbillentyűzet esetén a READY feliratú (élesíthető állapotot jelző) LED lassú ütemben világít, az egyes, nem élesíthető zónákhoz tartozó LED pedig folyamatos fénnel világít.



LCD kezelőbillentyűzet esetén a kijelző jelzi, hogy a rendszer nem áll készen az élesítésre, azután pedig megjeleníti a szakadt zónákat.

A rendszer élesíthető állapotba hozása az alábbi módon történhet:

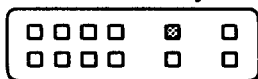
- Állapítsa meg, melyik zóna nem élesíthető.
- A megfelelő ajtók, ablakok, érzékelők, stb. ellenőrzésével kísérelje meg alapállapotba hozni a nem élesíthető zóná(ka)t.
- Hidalja át a hibás zónát (Ld. a zónaáthidalással, illetve a zónaáthidalás megszüntetésével kapcsolatos részt). Zónaáthidalás hatására az adott zóna kiiktatódik a rendszerből.

**Megjegyzés! Áthidalt zóna számára a riasztórendszer nem nyújt védelmet!**

#### ***A rendszer hatástalanítása (kikapcsolása)***

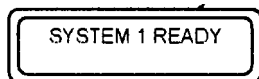
A SUMMIT vezérlőközpont által védett területre való visszatéréskor a riasztórendszert hatástalanítani kell. A rendszer hatástalanításának a belépési késleltetés során (ha az beprogramozásra került), avagy a védett helyiségbe való belépést követően való elmulasztása riasztást eredményez.

*A rendszer hatástalanítása LED kijelzős kezelőbillentyűzetről:*



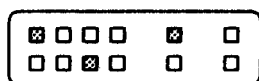
Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját. Ekkor a rendszer hatástalanításra kerül és az élesítésjelző (ARMED) LED fénye kialszik.

A rendszer hatástalanítása LCD kezelőbillentyűzetről:



Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját. Ekkor a rendszer hatástalanításra kerül és az élesítésjelző (ARMED) LED fénye kialszik.

### Riasztásjelzés



LED kijelzős kezelőbillentyűzet esetén a riasztási állapotban lévő zónához, illetve zónákhoz tartozó zónajelző LED világít, LCD kijelzős kezelőbillentyűzet esetén pedig az LCD kijelzőn megjelenítésre kerülnek a riasztási állapotban lévő zónák.

**Megjegyzés!** *Amennyiben a védett helyiségbe való visszatéréskor a vezérlőközpont azt jelzi, hogy az Ön távolléte során riasztás történt, azonnal távozzon és a legközelebbi szomszéd lakásából kérjen telefonon segítséget a hatóságoktól!*

### Szándékolatlan (téves) riasztások

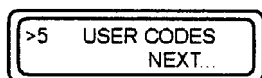
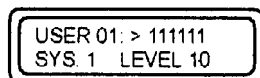
Amennyiben a rendszer hatástalanításakor véletlenül riasztásjelzés következik be, feltétlenül értesítse ezen tényről a figyelőszolgálatot, valamint az illetékes hatóságokat.

### Felhasználói kódok

A SUMMIT 3208GLD riasztórendszer maximum 15 db programozható felhasználói kóddal rendelkezhet. A kódok jegyeinek száma 3-tól 6-ig terjedhet. A felhasználói kódok a SUMMIT rendszerhez való hozzáférés engedélyezésére, illetve megakadályozására szolgálnak. Az egyes kódokhoz valamely, 0 és 15 közötti jogosultsági szint van hozzárendelve, az Ön igénye szerint. A felhasználói kódok programozásához Önnek 7-es jogosultsági szinttel kell rendelkeznie.

0. szint	Nincs funkció a felhasználói kódhoz hozzárendelve (a felhasználói kód törlése)
1. szint	Csak normál (AWAY) élesítést tesz lehetővé (belső és külső zónák élesítése)
2. szint	Az 1. szint funkciói + külső zónák élesítése
3. szint	Azonos a 2. szinttel
4. szint	A 3. szint funkciói + hatástalanítás, csengőműködés törlése, segédrelé működtetése + dallamcsengő KI/BE
5. szint	A 4. szint funkciói + eseménynapló megjelenítése, valamint "Kövess" telefonszám beprogramozása + beléptetés
6. szint	Az 5. szint funkciói + zónaáthidalás, óra változtatása, zárasi ablakon túli zárás, eseménynapló törlése, valamint távprogramozás + hívásbefejezés
7. szint	A 6. szint funkciói + felhasználói kód programozása
8. szint	Azonos a 7. szinttel
9. szint	A 7. szint funkciói + ellenőrzések
10. szint	A 9. szint funkciói + programozás
11. szint	Jelenleg nem áll rendelkezésre
12. szint	Csak ellenőrzést és programozást tesz lehetővé
13. szint	Csak az eseménynapló megjelenítését és törlését teszi lehetővé
14. szint	Csak ellenőrzéseket tesz lehetővé
15. szint	Csendes riasztási szint, amely élesítést, hatástalanítást, át, hívás befejezését és csengőműködés törlését teszi lehetővé.

### Felhasználói kódok programozása LCD kijelzős kezelőbillentyűzetről:

1. Nyomja addig a **[MENU/NEXT]** billentyűt, hogy a kijelzőn a felhasználói kód jelenjen meg.
2. Nyomja meg a **[SELECT]** billentyűt.
3. Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját. Ekkor a kijelzőn az adott rendszer 1. sz. felhasználója, a hozzárendelt felhasználói kód, továbbá azon alrendszer,

amelyhez a kód hozzárendelésre került (kizárólag partícionált rendszer esetén), valamint a jogosultsági szint jelenik meg. A felhasználói kódot tartalmazó mezőt a ">" jel jelzi. A jogosultsági szint megváltoztatása az adott kód jogosultsági szintjének átprogramozásával történhet.

4. A felhasználói kódok görgetése előre felé a **[MENU/NEXT]** billentyű, hátrafelé pedig a **[\*]** billentyű segítségével történhet.
5. A mező megváltoztatásához nyomja meg a **[SELECT]** billentyűt. Ekkor a > szimbólum jelenik meg az aktuális mező adata mellett.
6. Írja be módosításait, majd a kilépéshez nyomja meg az AWAY billentyűt.

**Megjegyzés!** A "0" jogosultsági szint nem teszi lehetővé egyik funkció végrehajtását sem, hanem kizárólag felhasználói kód törlésére szolgál.

### Segélykérő billentyűk és csendes riasztás

A SUMMIT 3208GLD vezérlőközpontok gyárilag három, kezelőbillentyűzetről aktiválható segélykérő billentyűvel vannak ellátva. A segélykérő zónák a nap 24 óráján át aktívak. A vezérlőközpont telepítője esetleg engedélyezte, esetleg letiltotta a segélykérő zónák bármelyikének, illetve mindegyikének működését. Tájékozódjon a telepítőtől az Ön berendezésére vonatkozó részleteket illetően.



Kezelőbillentyűzetről aktiválható segélykérő billentyűk:

**[MENU/NEXT]** és **[E]** billentyű: Központi állomás értesítése segélykérésről



**[MENU/NEXT]** és **[F]** billentyű: Tűzoltóság értesítése

**[MENU/NEXT]** és **[P]** billentyű: Rendőrség értesítése

Valamely segélykérő billentyű aktiválásához nyomja meg és tartsa nyomva a **[MENU/NEXT]** billentyűt, majd a billentyű nyomvatartása alatt nyomja meg és tartsa nyomva több, mint egy másodpercen át a kívánt segélykérő billentyűt. Ezen billentyűk beprogramozhatók oly módon is, hogy megnyomásuk esetén szirénát szólaltassanak meg. Érdeklődjön meg a telepítőtől, hogy mindezek beprogramozásra kerültek-e az Ön SUMMIT riasztórendszerébe.

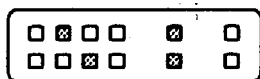
Csendes riasztási helyzet esetére is beprogramozható felhasználói kód. A csendes riasztási kód jogosultsági szintje 15. Ezen kód a kiválasztott műveleteket (élesítés, hatástalanítás, csengőműködés törlése, stb.) hajtja végre, ugyanakkor csendes riasztási kódot továbbít a központi állomáshoz, értesítve őket a csendes riasztási helyzetről, azaz a túszedésről.

### Zónaáthidalás/Zónaáthidás megszüntetése

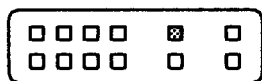
Azon zónák, melyek valamely oknál fogva nem élesíthetők, áthidalásra kerülhetnek, kiiktatódva ily módon az élesítésből. Kérjük, vizsgálja meg, hogy a területet ki kell-e iktatni, mielőtt az alábbi eljárást végrehajtaná.

**Megjegyzés!** *Áthidalt zóna számára a riasztórendszer nem nyújt védelmet!*

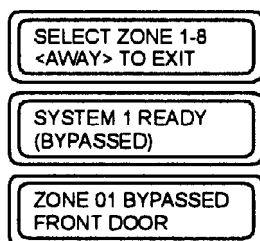
### Zónaáthidalás LED kijelzős kezelőbillentyűzetről:



1. Nyomja meg a **[SELECT] [3] [1]** billentyűket, majd írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját, ha a programjelző (PROGRAM) LED villog.
2. írja be a zónaszámot.
3. Nyomja meg az AWAY billentyűt. Ekkor a zónaszámjelző LED és az áthidalásjelző (BYPASS) LED villogni kezd.

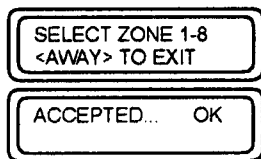
**Zónaáthidalás megszüntetése LED kezelőbillentyűzetről**

1. Nyomja meg a **[SELECT] [3] [2]** billentyűt, majd írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját, ha a programjelző (PROGRAM) LED villog.
2. Írja be a zónaszámot.
3. Nyomja meg az AWAY billentyűt. Ekkor a zónaszámjelző LED fénye kialszik (kivéve, ha a zóna még mindig szakadt állapotban van) és az áthidalásjelző (BYPASS) LED fénye is kialszik.

**Zónaáthidalás LCD kezelőbillentyűzetről:**

1. Nyomja meg a **[SELECT] [3] [1]** billentyűket, majd adja meg megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.
2. Írja be a zónaszámot, vagy pedig görgesse a menüt. Az LCD kijelzőn megjelennek a már áthidalt zónák, és felsorolásra kerülnek az áthidalt zónák, képernyőnként egy-egy.

**Zónaáthidalás megszüntetése LCD kezelőbillentyűzetről:**

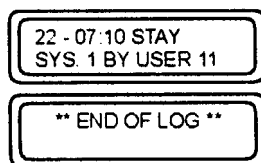


1. Nyomja meg a [SELECT] [3] [2] billentyűket, majd írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.
2. Írja be a zónaszámot, vagy pedig görgesse a menüt.

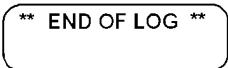
### Eseménynapló

Az eseménynapló csak LCD kezelőbillentyűzet segítségével jeleníthető meg.

#### Az eseménynapló megjelenítése LCD kezelőbillentyűzetről:



1. Nyomja meg a [SELECT] [6] [1] billentyűt, vagy görgesse a menüt mindaddig, amíg a "VIEW LOG (Eseménynapló megjelenítése)" menütételt el nem érte.
2. Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.
3. A [MENU/NEXT] billentyű segítségével görgesse az eseménynaplót.
4. A képernyő megjeleníti az eseménynapló végét (END OF LOG).

**Az eseménynapló törlése:** \*\* END OF LOG \*\*

1. Nyomja meg a **[SELECT] [6] [2]** billentyűt, vagy görgesse a menüt.
2. Irja be a megfelelő jogosultságú felhasználói kódját. A kijelző jelzi az eseménynapló végét (END OF LOG) és az eseménynapló ezt követően törlődik.

**Particionált/particionálás nélküli üzemmód**

A SUMMIT 3208GLD vezérlőközpont működtethető particionált üzemmódban is, lehetővé téve, hogy egyetlen SUMMIT riasztórendszer maximum négy független alrendszerként működjön. A particionálást illetően érdeklődjön a riasztóberendezés telepítőjétől. A SUMMIT riasztórendszer particionált üzemmód esetén is úgy viselkedik, mint normál esetben, kivéve az alábbiakat:

- Amennyiben valamelyik alrendszer a saját kezelőbillentyűzetén keresztül kommunikál a vezérlőközponttal, a többi alrendszer mindaddig nem fog tud kommunikálni a vezérlőközponttal a saját kezelőbillentyűzetéről, amíg a működő alrendszer be nem fejezte a kívánt műveletet.
- Rendszerfunkciók elvégzésekor meg kell adni a rendszer számát.

Particionálás nélküli üzemmód esetén a rendszer száma: 1.

**További jellemzők**

Az alábbiakban felsoroljuk a SUMMIT riasztórendszer által nyújtott további szolgáltatásokat. Ezen funkciók LED kijelzős kezelőbillentyűzetről történő programozását illetően forduljon a telepítő szakemberhez.

**Az időpont és dátum beállítása**

□ □ □ □	☒	☒
□ □ □ □	□	□

SET TIME	HHMM
	00:00

SET DATE	DDMMYY
	21/11/98

1. Nyomja meg a **[SELECT] [4] [1]** billentyűt, vagy görgesse a menüt.
2. Irja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.
3. Adja meg a dátumot az alábbi formátumban: (hónap-hónap/nap-nap/-év-év).
4. Adja meg az időt 24-órás formátumban (óra-óra/perc-perc).
5. Az **[AWAY]** billentyű megnyomásával térjen vissza a rendszer normál megjelenítési módjához.

**"KÖVESS (FOLLOW ME)" funkció**

A felhasználó beprogramozhat a rendszerbe telefonszámot, ahol a rendszer probléma esetén elérheti. A rendszer tárcsázza a számot, majd csipogó hangjelzéseket továbbít a feltárcsázott számra, tájékoztatva az adott személyt arról, hogy a vonal másik végén riasztási állapot áll fenn. Érdeklődjön meg a telepítőtől, hogy az Ön rendszere telefonvonalra csatlakozik-e.

*"KÖVESS (FOLLOW ME)" telefonszám programozása:*

□ □ □ □	☒	☒
□ □ □ □	□	□

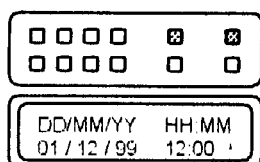
PHONE NUMBER:
1234,T4567

1. Nyomja meg a **[SELECT] [4] [6]** billentyűt, vagy görgesse a menüt.
2. Irja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.

- Írja be a kívánt telefonszámot a [0] - [9] numerikus billentyűk segítségével a kezelőbillentyűzetről. A [#] billentyű segítségével a tárcsázás során szünet iktatható be (ideális, ha mellék tárcsázását kívánja beprogramozni), a [\*] billentyű pedig impulzusrendszerű tárcsázási módról (PULSE) hanghívásos (TONE) tárcsázási módra való átkapcsolásra használható.

Follow Me hívás fogadásakor nyugtázza az üzenet vételét a telefonkészülék 0, 9, vagy # gombjának megnyomásával.

### Későbbi (időablakon túli) zárás



Ez a művelet akkor használatos, ha a rendszer nyitási és zárási ablakkal való működésre van beprogramozva. Kérjük, érdeklődjön meg a vagyonvédelmi telepítőtől, hogy ez a funkció az Ön rendszerébe beprogramozásra került-e, avagy sem. Az ablakon túli zárás aktiválható, ha a helyiségben tovább kíván maradni, mint a zárási ablak beprogramozott időpontja.

A szóbanforgó funkció aktiválása:

- Nyomja meg a SELECT, 2, 3, billentyűt.
- Írja be a rendszer számát.
- Írja be a megfelelő jogosultságú felhasználói kódot.
- Írja be az új zárási időpontot 24-órás formátumban. Ekkor az új zárási időpont jelenik meg.

### Tárolt (LATCH) billentyű

A "tárolás" funkció akkor használatos, amikor ellenőrizni szeretné, hogy az Ön SUMMIT riasztóberendezése által védett területről elindultak-e, avagy oda megérkeztek-e. Kérjük, érdeklődjön meg a riasztórendszer telepítőjétől, hogy ez a funkció beprogramozásra került-e az Ön rendszerébe.

**Hibaelhárítási útmutató****Hibaelhárítás LED kijelzős kezelőbillentyűzetről:**

<b>Probléma</b>	<b>Ok</b>	<b>Megoldás</b>
A rendszer nem élesedik.	Valamelyik zóna szakadt. Érvénytelen felhasználói kód.	Hozza a zónát alapállapotba, illetve hidalja át a zónát. Ellenőrizze, hogy az Ön által használt felhasználói kód érvényes-e.
A POWER feliratú tápfeszültségjelző LED nem világít.	A hálózati áramellátás érintkezése megszűnt és kimerült az akkumulátor.	Forduljon a telepítő szakemberhez.
A kezelőbillentyűzet figyelmeztető hangjelzést szolgáltat.	Belépési/kilépési késleltetés van folyamatban. A hálózati áramellátás érintkezése megszűnt, vagy kimerült az akkumulátor.	A kezelőbillentyűzet a belépési/kilépési késleltetés leteltékor abbahagyja a figyelmeztető hangjelzést. Nyomja meg bármelyik billentyűt és forduljon a telepítő szakemberhez.
A READY feliratú LED lassú ütemben villog.	A rendszer nem élesíthető.	Hozza alapállapotba szakadt zónát.
A PROGRAM feliratú programozásjelző LED lassú ütemben villog.	A kívánt funkció végrehajtásához felhasználói kód szükséges.	Írjon be megfelelő jogosultságú felhasználói kódot.
A PROGRAM feliratú programozásjelző LED folyamatosan világít.	Várakozás kezelőbillentyűzetről beírandó adatra.	Írja be az információt, majd nyomja meg az [AWAY] billentyűt és várjon. 2 perc múlva a rendszer visszaáll normál állapotba.
A BYPASS feliratú áthidalásjelző LED lassú ütemben villog.	Valamely zóna áthidalása van folyamatban.	Az áthidalt zóna áthidalásának megszüntetését követően a kijelző normál üzemmódba tér vissza.
A zónaáthidalás nem történik meg.	A zóna nincs alrendszerhez beprogramozva (csak partícionálás esetén). A zóna nincs áthidalásra beprogramozva.	Hidalja át a zónát a megfelelő alrendszer kezelőbillentyűzetéről. Forduljon a telepítőhöz.

**Hibaelhárítás LCD kijelzős kezelőbillentyűzetről:**

<b>Probléma</b>	<b>Ok</b>	<b>Megoldás</b>
A rendszer nem élesedik.	Valamelyik zóna szakadt. Érvénytelen felhasználói kód.	Hozza alapállapotba, illetve hidalja át az adott zónát.  Ellenőrizze, hogy az Ön által használt felhasználói kód érvényes-e.
A POWER feliratú, tápfeszültségjelző LED lassú ütemben villog.	Kimerült akkumulátor	Forduljon a telepítő szakemberhez.
A POWER feliratú tápfeszültségjelző LED nem világít.	A hálózati áramellátás érintkezése megszűnt és kimerült az akkumulátor.	Forduljon a telepítő szakemberhez.
A kezelőbillentyűzet figyelmeztető hangjelzést szolgáltat.	Belépési/kilépési késleltetés van folyamatban.  A hálózati áramellátás érintkezése megszűnt, így kimerült az akkumulátor.	A kezelőbillentyűzet a belépési/kilépési késleltetés leteltekor abbahagyja a figyelmeztető hangjelzést.  Nyomja meg bármelyik billentyűt és forduljon a telepítő szakemberhez.



## Szómagyarázat

<b>[#] billentyű:</b>	Telefonszám programozásakor szünet parancsként, a [MENU/NEXT] billentyűvel együtt rendőrségi segélykérő billentyűként használatos
<b>[*] billentyű:</b>	Telefonszám beprogramozásakor hanghívásra való átkapcsolás parancsként, a [MENU/NEXT] billentyűvel együtt segélykérő billentyűként használatos
<b>[0] - [9] billentyű</b>	Telefonszámok megadására, parancsadásra és a menüétel kiválasztására szolgál.
<b>Riasztás:</b>	Esemény észlelése és kód továbbítása a rendszer által a központi állomáshoz. A riasztás csengő/sziréna működését is eredményezheti.
<b>Élesített állapot:</b>	Az élesítés és hatástalanítás közötti állapot. Érzékelés esetén a rendszer riasztásjelzést továbbít és működésbe hozza a szirénát.
<b>Jogosultsági szint:</b>	Az egyes felhasználói kódokhoz kerül hozzárendelésre és azt határozza meg, hogy a vezérlőközpont mely funkcióit hajthatja végre az adott felhasználó.
<b>[AWAY] billentyű:</b>	A rendszer teljes élesítésére (külső és belső zónák) szolgál, amely beprogramozható 1-gombos működésre is.
<b>X-edik zóna áthidalása:</b>	Közli a rendszerrel, hogy a kijelölt zónától érkező jelzéseket hagyja figyelmen kívül.
<b>Eseménynapló törlése:</b>	A felhasználó választhat, hogy törölje-e a feljegyzett eseményeket.

**Hatástalanított  
állapot:**

A rendszer nincs élesítve. Nem riaszt és nem továbbít riasztásjelzést, kivéve a 24-órás zónáktól érkező jelzéseket.

**Csendes riasztási  
felhasználói kód:**

Amennyiben a felhasználót kényszerítik valamely rendszerfunkció végrehajtására, ezen kód beírása hatására a rendszer eseményüzenetet továbbít a központi állomáshoz, értesítve a központi állomást a csendes riasztási helyzetről.

**Segélykérő  
billentyűk:**

Ezen billentyűk, melyek a támadásjelzés (Rendőrség), tűzjelzés és segélykérés céljából állnak rendelkezésre, tájékoztatják a központi állomást a vészhelyzetről.

**Belépési késleltetés:**

Zónához beprogramozott késleltetés, amely elegendő időt biztosít a felhasználó számára ahhoz, hogy belépjen az élesített területre és hatástalanítsa a rendszert anélkül, hogy riasztásjelzésre kerülne sor.

**Eseménynapló:**

A rendszerben bekövetkezett eseményeket rögzíti.

**Kilépési késleltetés:**

Zónához beprogramozott késleltetés, amely elegendő időt biztosít a felhasználó számára az élesített terület elhagyásához anélkül, hogy riasztásjelzésre kerülne sor.

**"KÖVESS" funkció:**

Tipikusan a 4. telefonszám. Ez a telefonszám beprogramozható oly módon, hogy üzenetet küldjön a felhasználóhoz - legyen a felhasználó bárhol - értesítve az eseményről.

**Azonnali élesítés:**

Ezen élesítési mód a rendszert azonnal élesíti anélkül, hogy akár kilépési, akár belépési késleltetést biztosítana. Végrehajtásához az élesítést követően a [\*] billentyűt kell megnyomni.

<b>Kijelzők (LED-ek):</b>	Mind az LCD, mind a LED kijelzős kezelőbillentyűzeten rendelkezésre állnak, és jelzik a rendszer állapotát, vagyis az élesített állapotot, a tápfeszültséget. A LED kijelzős kezelőbillentyűzeten további LED kijelzők is találhatóak.
<b>Billentyűk:</b>	Kezelőbillentyűzeten elhelyezett billentyűk, melyek a kezelőbillentyűzetről végrehajtható különböző funkciók végrehajtására szolgálnak.
<b>"Tárolás" billentyű:</b>	Amennyiben ezen funkció beprogramozásra került, akkor a <b>[MENU/NEXT]</b> billentyű a rendszerbe való beérkezés, illetve az abból való eltávozás nyugtázására szolgál a nyitási és zárási ablak során, hogy üzenet ne kerüljön továbbításra a központi állomáshoz.
<b>[MENU/NEXT] billentyű:</b>	Ezen billentyű teszi lehetővé a felhasználó számára a főmenü görgetését (csak LCD kezelőbillentyűzet esetén). A [*], a [0], illetve a [#] billentyűvel együttesen használva segélykérő kód továbbítását teszi lehetővé.
<b>Menü:</b>	A menü felsorolja mindazon műveleteket, melyek a SUMMIT 3208GLDvezérlőközpont esetén rendelkezésre állnak. Csak LCD kezelőbillentyűzet esetén áll rendelkezésre, a <b>[MENU/NEXT]</b> billentyű megnyomásával.
<b>Particionált üzemmód:</b>	A particionált üzemmód a rendszert maximum 4 négy alrendszerre osztja és vezérli a kezelőbillentyűzet felhasználói hozzáférését és az alrendszerek zónakijelölését.
<b>Tápfeszültségjelző LED:</b>	Jelzi a rendszer primer, illetve készenléti áramellátásának állapotát.
<b>[SELECT] billentyű:</b>	Ezen billentyű lehetővé teszi menütétel kiválasztását (csak LCD kezelőbillentyűzet esetén), illetve parancskód sorozat kiválasztását.
<b>Idő beállítása:</b>	Lehetővé teszi az idő és a dátum beállítását.
<b>Füstérzékelő:</b>	Tűzjelzés céljából érzékeli a füstöt.

<b>[STAY] billentyű</b>	Ezen billentyű megnyomása hatására csak a külső zónák élesednek (STAY élesítési mód)
<b>Alrendszer:</b>	A partíciónált üzemmód esetén rendelkezésre álló 4 rendszer egyike.
<b>"X"-edik zóna áthidalásának megszüntetése:</b>	A zóna újbóli beiktatása a védelembe.
<b>Particionálás nélküli rendszer:</b>	A SUMMIT 3208GLD nincs beprogramozva alrendszerekre.
<b>Felhasználói kódok:</b>	A felhasználói kódok lehetővé teszik a felhasználó számára a rendszer funkcióinak végrehajtását. A felhasználói kódokhoz jogosultsági szintek vannak hozzárendelve, amelyek meghatározzák az adott felhasználói kód funkcionalitását. A felhasználói kódok különböző alrendszerekhez rendelhetők. A rendszer maximum 16 felhasználói kódot tartalmazhat.
<b>Eseménynapló:</b>	Ezen opció kiválasztása lehetővé teszi a felhasználó számára a rendszerben történt legutolsó 16 eseménnyel kapcsolatos feljegyzések megtekintését.
<b>Zónaelnevezés:</b>	Elnevezés, melyet a felhasználó rendel valamely zónához. LCD kijelzős kezelőbillentyűzet kijelzőjén kerül megjelenítésre az adott zónára vonatkozó összes üzenettel együtt.
<b>Zónák</b>	A vezérlőközponttra csatlakozó egy, vagy több érzékelő.

## Gyorshivatkozási útmutató

Parancs bevitele a SUMMIT 3208GLD vezérlőközpontba:

1. Nyomja meg **[SELECT]** billentyűt.
2. Írja be a parancskódot.
3. Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját, ha azt a rendszer kéri.

## Menüopció kiválasztása LCD kezelőbillentyűzetről:

1. Görgesse a kívánt menütételt a **[MENU/NEXT]**, illetve a **[SELECT]** billentyű segítségével.
2. Írja be megfelelő jogosultságú felhasználói kódját.

## Rendszer hivatkozási útmutató

### *A telepítő által kitöltendő és referencia útmutatóként felhasználásra szolgál*

Telepítő \_\_\_\_\_ Telepítés időpontja: \_\_\_\_\_ Telefonszám: \_\_\_\_\_

#### Figyelőszolgálat

Ügyfélkód: \_\_\_\_\_ Hozzáférési kód: \_\_\_\_\_  
Szerviz esetén: \_\_\_\_\_ Cím: \_\_\_\_\_

#### Segélykérő telefonszámok

Rendőrség: \_\_\_\_\_ Tűzjelzés: \_\_\_\_\_ Segélykérés: \_\_\_\_\_

#### Felhasználói kódok

<u>Név/kód/szint</u>	<u>Név/kód/szint</u>
1. _____	9. _____
2. _____	10. _____
3. _____	11. _____
4. _____	12. _____
5. _____	13. _____
6. _____	14. _____
7. _____	15. _____
8. _____	16. _____

#### Késleltetés

Belépési késleltetés: \_\_\_\_\_ Kilépési késleltetés: \_\_\_\_\_

#### Zónaismertetés

Zónaszám, készüléktípus, megnevezés

Zónaszám, készüléktípus, megnevezés

1. _____	17. _____
2. _____	18. _____
3. _____	19. _____
4. _____	20. _____
5. _____	21. _____
6. _____	22. _____
7. _____	23. _____
8. _____	24. _____
9. _____	25. _____
10. _____	26. _____
11. _____	27. _____
12. _____	28. _____
13. _____	29. _____
14. _____	30. _____
15. _____	31. _____
16. _____	32. _____

#### Csengő/ sziréna kimenetek

Tűzjelzés: _____	Folyamatos _____	Szaggatott _____
Betörésjelzés: _____	Folyamatos _____	Szaggatott _____

Megjegyzések: \_\_\_\_\_