

ÁLLAPOT	ZÓN	IÁK	ESEMÉNYEK					
─ TŰZ	1 2 3 4	5 6 7	8 TŬZ					
HIBA	TŰZJELZŐ	RENDSZER						
ELŐRIASZTÁS	ELÓRIASZTÁS							
TESZT			TESZT					
KITILTVA								
UZEMBEN & A-								
RIASZTÁS HIBA		BELSŐ SZIRÉNA NÉMÍTÁS	SEGÉDRELÉK					
TÁPELLÁTÁS HIBA		RENDSZER RESZET	SZIRÉNÁK ENGED./TILTÁS					
RENDSZER HIBA		LÁMPA TESZT	KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK					
		SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV	KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK					
	TIIN							

Tűzjelző központ

KEZELŐI

KÉZIKÖNYV



TARTALOM

1. RÉSZ - KEZELÉS

1.1 A tűzjelző központ előlapja és kezelőszervei	2
1.2 Riasztás	3
1.3 Rendszer resetelése	4
1.4 Riasztás indítása és leállítása	5
1.5 Tűz, hiba, teszt és letiltási üzenetek	6
1.6 késleltetések AKTÍVAK	7
1.7 LÁMPA teszt	8
1.8 Próbariasztás végrehajtása	9
1.9 Gondnoki teszt	2
1.10 Letiltások	4
1.10.1 Kiválasztott érzékelők	4
1.10.2 Szirénák engedélyezése/letiltása	5
1.10.3 Segédrelék	5
1.10.4 Zónák kitiltása/engedélyezése	6
1.11 Ha a panel hibát jelez	6
1.12 Ha a panel előriasztást jelez	6

2. RÉSZ - KARBANTARTÁS

2.1 Sim kártya cseréje	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.2 Hálózati biztosíték cseréje	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.3 Akkumulátorfeszültség és töltés ellenőrzése	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.4 A programozási funkciók használata karbantartásra	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.5 Belépés programozói módba	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.6 Napló	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.
2.7 Eseménynapló	. Hiba! A könyvjelző nem létezik.

Egyes funkciók csak jogosult felhasználó számára hozzáférhetők. Ehhez az előlap billentyűzetén egy érvényes felhasználói kódot kell beütni. A gyári alapértelmezett kód: ▲▲▲▲ Belépéshez nyomja meg az ENTER gombot, majd egymás után 5-ször a ▲▲▲▲ gombokat, majd újra az ENTER-t. Sikeres kódbeadás után a kijelző felső sorában az "USER ACCESS LEVEL" (felhasználói hozzáférési szint) kiírás jelenik meg.



KEZELÉS

1.1 A TŰZJELZŐ KÖZPONT ELŐLAPJA ÉS KEZELŐSZERVEI



- 1 TŰZ: Ha a LED pirosan világít, tűzjelzés van folyamatban.
- 2 HIBA: Ha a LED sárgán világít, az hibát jelez. További információt ad az LCD kijelző, és ha lehetséges, az előlap HIBÁK részén levő LED-ek (pl: 7, 8, 9, 10).
- **3** ELŐRIASZTÁS: Ha a LED sárgán világít, egy érzékelő előriasztási állapotban van.
- 4 TESZT: Ha a LED sárgán világít, a központ teszt módban van.
- 5 **KITILTVA**: Ha a LED sárgán világít, legalább egy letiltás érvényben van.
- 6 ÜZEMBEN: Ha a LED ZÖLDEN világít, a központ AKTÍV módban van. Ha a LED villog, a központ TELEPÍTÉSI módban van.
- 7 **RIASZTÁS HIBA**: Ha a LED sárgán világít, hiba merült fel egy hurkon levő hangjelzővel, vagy egy hagyományos szirénakörben. Ez lehet szakadás, zárlat, vagy kiégett szirénabiztosíték.
- 8 TÁPELLÁTÁS HIBA: Ha a LED sárgán világít, hálózati, akkumulátor, vagy földelési hiba áll fenn. A hibáról további információ látható az LCD kijelzőn.
- 9 RENDSZER HIBA: Ha a LED világít, az az 5V-os kör vagy a processzor/program hibáját jelzi.
- 10 ZÓNÁK: Tűzzóna jelző LED-ek
- 11 BILLENTYŰZET: Ezek a gombok szolgálnak a menük közötti lépésre, programozói módba lépésre... stb..
- 12 BELSŐ SZIRÉNA NÉMÍTÁS: A gomb megnyomása leállítja a belső hangjelzőt TŰZ vagy HIBA jelzésekor.
- **13** BELSŐ SZIRÉNA NÉMÍTÁS: Ha a LED világít, a rendszeren új TŰZ vagy HIBA jelzés keletkezett.
- 14 RENDSZER RESET: A gomb megnyomására a központ visszaáll normál működésre riasztás után. Rendszer reset előtt a riasztásokat törölni kell. A reset nem töröl beállítást vagy letiltásokat, csak tűzriasztásokat vagy hibajelzéseket (azokat is csak akkor, ha azok oka megszűnt).
- 15 LÁMPA TESZT: A gomb nyomva tartása folyamán a panel összes LED-je kigyullad, az LCD kijelző összes képpontja elsötétül. Ezzel ellenőrizhető a LED-ek és az LCD kijelző működőképessége.
- 16 SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV: A gomb megnyomása az összes hangjelzőt indítja. Újbóli megnyomásával a hangjelzők leállnak.
- 17 SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV: Ha a LED világít, a HANGOS RIASZTÁSOK funkciót aktiválták, vagy új tűzriasztás keletkezett.
- 18 KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK: A hangjelzőkhöz, I/O modulokhoz és az átjelzéshez késleltetések programozhatók. A gomb megnyomásával ezek a késletetések engedélyezhetők/letilthatók.
- **19** KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK: Ha a LED világít, a késleltetések érvényben vannak. (ha programozva vannak)
- 20 KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK: Programozással bizonyos érzékelők szelektív letiltásra programozhatók. Ha a gombot



<u>KEZELÉS</u>

megnyomják, a programozott érzékelők letiltódnak. Ez a gomb csak akkor működik, ha legalább egy érzékelő szelektív letiltásra van programozva.

- 21 KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK: Ha a LED sárgán világít, a kiválasztott érzékelők le vannak választva.
- 22 SZIRÉNÁK ENGED./TILTÁS: A rendszeren levő hangjelzők letiltása vagy engedélyezése.
- 23 SZIRÉNÁK ENGED./TILTÁS: Ha a LED világít, minden hangjelző le van tiltva. Ha nem, engedélyezve.
- 24 SEGÉDRELÉK: A gomb megnyomása tiltja vagy engedélyezi az összes relé és I/O modul kimenetet.
- 25 SEGÉDRELÉK: Ha a LED világít, a segédrelé és I/O modul kimenetek le vannak tiltva.
- 26 TILTVA: Ha letiltások vannak érvényben, a gomb megnyomására ezek a letiltások megjelennek az LCD kijelzőn. Ha több letiltás is van, a gomb többszöri megnyomásával ezek is megjeleníthetők.
- 27 TILTVA: Ha a LED sárgán világít, legalább egy letiltás érvényben van.
- **28 TESZT**: Ha vannak TESZT módban levő zónák, a gomb megnyomására ezek megjelennek az LCD kijelzőn. Ha több TESZT módban levő zóna is van, a gomb többszöri megnyomásával ezek is megjeleníthetők.
- 29 TESZT: Ha a LED sárgán világít, egy vagy több zóna teszt módban van.
- **30 HIBA**: Ha egynél több hiba áll fenn, vagy legalább egy hiba és tűz, a gomb megnyomására a hibakijelzés 20 mp-re megjelenik az LCD kijelzőn. A gomb többszöri megnyomásával a többi hiba is megjeleníthető.
- 31 HIBA: Ha a LED sárgán villog, megtekintendő hibajelzések vannak. Ha a LED folyamatosan világít, az összes hiba megtekintésre került.
- 32 TŰZ: Ha egynél több tűzjelzés van, a gomb megnyomása 20 mp-re megjeleníti a következő tűzjelzést. A többi jelzés a gomb további megnyomásával jeleníthető meg.
- 33 TŰZ: Ha a LED pirosan villog, megtekintendő tűzjelzések vannak. Ha a LED folyamatosan világít, az összes tűzjelzés megtekintésre került.

<u>1.2 RIASZTÁS</u> - (Jogosult felhasználó)

Ha a tűzjelző központ RIASZTÁST ad, az alábbi események történnek:

A hangjelzők, I/O modulok és egyéb kimenetek a programozásuk szerint működésbe lépnek.





HIRA

TESZT

апилоя

ÜZEMBEN

HBAJELZES

RIASZTÁS HIBA

TÁPELLÁTÁS HIBA

RENDSZER HBA

ELŐRIASZTÁS

ZÓNÁK

TŰZJELZŐ RENDSZER

JUNIOr

HBA

TES/T

TIDA

TLTÁSOK

SEGÉDRELÉX

SZIRÉNÁK ENGED./TILTÁS

KIVÁLASZIOTT ÉRZÉKELŐK

KÉSLEUTETÉSEK

azui:

IELSŐ SZRÉNA Némítás

LÁMPA 16521

SZIRÉNA NÉMÍTAKTÍV



A KIÜRÍTÉS A HELYSZÍNI ELŐÍRÁSOK SZERINT TÖRTÉNJEN

CSAK JOGOSULTSÁG ESETÉN állíthatja le a riasztást.

Ehhez nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/ AK

A gomb megnyomására:

- Leállítja a működő hangjelzőket
- A BELSŐ SZIRÉNA NÉMÍTÁS <u>LED</u> kialszik.

A hangjelzők leállításához nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV gombot. A LED is kialszik.

Az ÁLLAPOT - TŰZ <u>LEĎ</u> továbbra is pirosan világít

NE NYOMJA MEG A <u>RENDSZER RESET</u> GOMBOT, AMÍG A RIASZTÁS OKA NINCS LEKEZELVE.

A-NET

<u>1.3 RENDSZER RESETELÉSE</u> - (Jogosult felhasználó)

Ez a művelet akkor hajtható végre, ha:

- Riasztás volt, és a riasztást kiváltó ok megszűnt.
- Rendszerhiba volt, és a hiba kiváltó oka megszűnt.

Miután beírta a felhasználói vagy a programozói hozzáférési kódot, nyomja meg a <u>RENDSZER RESE</u> gombot. A rendszernek kb. 20 mp-et igényel a resete A reset befejezésekor az LCD kijelzőn a cégnév, dátu és idő jelenik meg.

A RENDSZER RESET megnyomása előtt fennallo riasztás vagy hiba LED jelzések a reset végrehajtása után eltűnnek.

A RENDSZER RESET csak az összes riasztás leállítása után hajtható végre.





1.4 RIASZTÁS INDÍTÁSA ÉS LEÁLLÍTÁSA - (Jogosult felhasználó)

Ez a rész a helyszínen telepített összes hangjelző indítását és leállítását írja le. Azonos a próbariadó műveletével.

A tűzjelző központon:

Nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/ AKTÍV gombot.

- Minden hangjelző megszólal.
- A SZIRÉNA NÉMÍT/ AKTÍV <u>LED</u> pirosan kigyullad
- A szirénák leállításához nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/ AKTÍV gombot.
- A hangjelzők leállnak
- A SZIRÉNA NÉMÍT/ AKTÍV <u>LED</u> kialszik.

ALLAPOT	ZÓN	Ακ.	ESEMÉNVEK
τύz	2 3 4	5 6 7	
HIBA ELŐRIASZTÁS	TŰZJELZŐ	RENDSZER	
HES2 KITILITAA			TEST
ÜZEMBEN	NET	ANN ANCTORED IN THE EX RECEIPTION OF DRAFT 2.1	
HBAJUZISIK	VEZERLO GOMBOK	kazaus	TILIASOK
RIASZTÁS HIBA		DELSŐ SZRÉNA NÉMÉTÁS	SEGÉDRELÉK 💿 📃
TÁPELLÁTÁS HEA		RENDSTER	SZIRÉNÁK ENGEDJTILTÁS
RENDSZER HEA		LÁWIPA 1ESZT	KIMÁLASZIOIT ÉRZÉKELŐK
		REMITIVANCIAN	KÉSLELTETÉSEK ACTIVAK

KEZELÉS



1.5 TŰZ, HIBA, TESZT ÉS LETILTÁSI ÜZENETEK

(1. hozzáférési szint – Általános felhasználó)

A tűz, hiba, teszt és letiltási üzenetek az LCD kijelzőn jelennek meg.

Az LCD kijelzési felülete korlátozott. Ha több az üzenet, mint amennyit az LCD ki tud jelezni, az ESEMÉNYEK területen kigyulladnak a TŰZ, HIBA, TESZT vagy TILTVA LED-ek. A további üzenetek kijelzéséhez lásd az alábbiakat.

	TŰZ Ha az ESEMÉNYEK - TŰZ <u>LED</u> pirosan villog Nyomja meg az ESEMÉNYEK - TŰZ <u>gombot</u> az első sorban álló üzenet megjelenítéséhez. Nyomja meg a gombot még egyszer a következő üzenet megjelenítéséhez. Ezt ismételje mindaddig, amíg az összes üzenet meg nem jelent. A LED villogása megszűnik, és folyamatos pirosra vált, amint az összes üzenet meg lett jelenítve. 20 mp múlva az első tűzjelzés újra megjelenik.
	HIBA Ha az ESEMÉNYEK - HIBA <u>LED</u> sárgán villog Nyomja meg az ESEMÉNYEK - HIBA <u>gombot</u> az első, sorban álló üzenet megjelenítéséhez. Nyomja meg a gombot még egyszer a következő üzenet megjelenítéséhez. Ezt ismételje mindaddig, amíg az összes üzenet meg nem jelent. A LED folyamatos sárgára vált, amint az összes üzenet meg lett jelenítve. 20 mp múlva az első hibajelzés újra megjelenik, ha közben nem történt tűzjelzés, ebben az esetben az első tűzjelzés jelenik meg.
Namor Roman Roma Roman Roman Rom Roman Roman Roma	TESZT

	107	F70			
- NZ	· · · ·	1 1 1			
1886	TŰZJELZŐ	RENDSZER			
NUT NUT KIRNA			Ru C		
GENNEN	-NET	40.000 million 10 fo	2111 C 6 20M		
WILAURL/SORC	VICENC BOMBOR	KRUBLIG.	TENJOR		
MADENÁO HIBA		HD30 SIRINA MANIAS			
CAMILLASSI HEA	222	81131	EVOV3/181A0		
BINOSTE HEA		LAMA KSST			

Ha az ESEMÉNYEK -TESZT LED sárgán világít....

Nyomja meg az ESEMÉNYEK - TESZT gombot a teszt módban levő zónák megjelenítéséhez.

Előfordulhat, hogy nem minden, teszt módban levő zóna jeleníthető meg egyidejűleg, ebben az esetben a többi, teszt módban levő zóna kijelzéséhez nyomja meg a gombot még egyszer.

15 mp múlva a kijelző visszatér alapállapotba (általában a cégnév és az aktuális idő kijelzésével).

TILTVA

Ha az ESEMÉNYEK -TILTVA LED sárgán világít...

Nyomja meg az ESEMÉNYEK - TILTVA gombot a letiltások megjelenítéséhez. Előfordulhat, hogy nem minden letiltás jeleníthető meg egyidejűleg, ebben az esetben a többi letiltás kijelzéséhez nyomja meg a gombot még egyszer.

15 mp múlva a kijelző visszatér alapállapotba (általában a cégnév és az aktuális idő kijelzésével).

ALMOT	204	4K	REPORT OF THE PARTY OF THE PART	
⊂ niz		2 2 2		
HBA.	TŰZJELZŐ	RENDSZER		
ear RIDA				
	NET	and the second s		
MADENA HUA TAPULADIA HUA		HOJO SIRENA MANIAS BIOLECEU BIOLECEU	SINGLAND CONTRACT	
BOACGINE HEA		Stelling Membrany	INSTRUCE	



<u>1.6 KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK</u> - (Jogosult felhasználó)



Telepítés során a programozásban késleltetések adhatók meg a hangjelzőkre, I/O modulokra és az átjelzésre. Ezek a késleltetések csak akkor vannak érvényben, ha a az ACTIVE DELAYS LED világít. Minden egyéb esetben a hangjelzők, I/O modulok és az átjelzés tűz észlelése esetén azonnal indul.

Ezen késleltetések engedélyezéséhez vagy letiltásához a felhasználói hozzáférési kód beírása után nyomja meg az ACTIVE DELAYS gombot.

Az aktív késleltetések úgy is programozhatók, hogy éjszakára automatikusan lekapcsolódjanak.

A programozható funkciókról és késleltetésekről további információ a 'Telepítési és Üzembehelyezési Kézikönyv'-ben található.

Riasztás alatt, ha a késleltetések aktívak (KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK LED világít), a KÉSLELTETÉSEK AKTÍVAK gomb megnyomása törli a késleltetéseket, és minden, bizonyos tűzriasztás-típusra programozott hangjelző azonnal megszólal.



<u>1.7 LÁMPA TESZT</u> - (Általános szint)

Ezzel ellenőrizhető a kezelőfelület LED-jeinek, az LCD kijelzőnek és a kezelői hangjelzőnek a megfelelő működése.

ÁLLAPOT	ZÓN	ÁK	ESEMÉNYEK
TŰZ	• • • • 1 2 3 4	• • • • • • • • • •	B TŬZ
HIBA	ΤŰΖΊΕΙ ΖŐ Ι	RENDSZER	
ELŐRIASZTÁS			
- TESZT			TESZT
ÜZEMBEN	A-NET	IANURACTURED IN THE EUR	
HIBAJELZÉSEK	VEZÉRLŐ GOMBOK	KEZELÉŞ	TILTÁSOK
😑 RIASZTÁS HIBA		BELSŐ SZIRÉNA NÉMÍTÁS	SEGÉDRELÉK 😑 📃
🗧 tápellátás hiba		RENDSZER RESZET	SZIRÉNÁK – ENGED./TILTÁS
	ESC ENTER	LÁMPA TESZT	KIVÁLASZTOTT – ÉRZÉKELŐK
			KÉSLELTETÉSEK – AKTÍVAK

Nyomja meg meg hosszan a LÁMPA TESZT gombot.

- Az ábrán látható összes LED-nek ki kell gyulladnia
- Az LCD kijelző képpontjainak feketének kell lennie
- A külső zóna LED-eknek, ha vannak, világítaniuk kell

A teszt befejezéséhez engedje el a LÁMPA TESZT gombot. A LED-ek és az LCD visszatér alapállapotba.



KEZELÉS

<u>1.8 PRÓBARIASZTÁS VÉGREHAJTÁSA</u> - (2. hozzáférési szint vagy jogosult felhasználó)



A riasztás indításához nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV gombot.

A következők történnek:

- Minden hangjelző megszólal
- A SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV <u>LED</u> kigyullad

A riasztás leállításához nyomja meg a SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV gombot újra.

A következők történnek:

- A hangjelzők leállnak
- A SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV <u>LED</u> kialszik

A KIÜRÍTÉS A HELYSZÍNI ELŐÍRÁSOK SZERINT TÖRTÉNJEN

A-NET KEZELŐI KÉZIKÖNYV 2.3. KIADÁS 2005 SZEPT. 17.

<u>1.9 GONDNOKI TESZT (Egyszemélyes bejárásteszt)</u> - (Jogosult felhasználó) Gondnoki teszt mód indítása és vége

Indításhoz nyomja meg az ESEMÉNYEK - TESZT gombot, majd a KEZELÉS - LÁMPA TESZT gombot röviden.

(A HIBAJELZÉSEK – RENDSZERHIBA <u>LED</u> egy pillanatra kigyullad, ez normális).



A teszt mód bármikor aktiválható, kivéve ha:

- · TŰZ van
- · A HANGOS RIASZTÁSOK aktiválva lettek
- · Valami már TESZT MÓDBAN van (hangjelzők vagy zónák)
- · A rendszer riasztási módban van (a PC grafikus csomag által követelt szaggatott hangjelzés)
- · Programozói módban van
- · Telepítési módban van

Gondnoki teszt módba belépéskor az INITIALISING kiírás jelenhet meg akár 20 mp-re is, a rendszer méretétől függően.

A Gondnoki teszt módból a RENDSZER RESET gomb megnyomásával lehet kilépni

A Gondnoki teszt mód kijelzései

- · A TESZT LED világít.
- A hangjelző 5 mp-enként fél mp-re megszólal (ugyanúgy, mint HIBA jelzésnél). <u>A RIASZTÁS</u> NÉMÍTÁSA ezt nem állítja le.
- · A kijelzőn a "DETECTOR TEST MODE" kiírás jelenik meg.
- · A teszt módban levő zónák megjelennek a kijelzőn "ALL ZONES"

1.9 GONDNOKI TESZT MÓD (folytatás...)

Naplózás

- Az egyenkénti érzékelőtesztek nincsenek naplózva (ez gyorsan telítené a naplót)
- A Gondnoki teszt módba lépés naplózódik

Tesztelt eszközök

- Minden érzékelő és kézi jelzésadó minden zónában teszt módba kerül
- A zónához nem rendelt érzékelők és kézi jelzésadók is teszt módba kerülnek

Jelzések eszköz tesztelésekor

Ha egy érzékelő aktiválva lett (pl. füst spray használatával):

- Az érzékelő LED-je világít, amíg a szint a riasztásküszöb felett van
- A fő panel hagyományos és hurokra kötött hangjelzői 1 mp-re megszólalnak, ha ez programozva van (7.3. funkció)
- Azok a hurkon levő hangjelzők, amelyek ugyanarra az al-panelre csatlakoznak, mint a tesztelt érzékelő, 1 mp-re megszólalnak
- Az esemény megjelenik a fő panelen és a másodkezelők LCD kijelzőjén 15 mp-re

Egynél több eszköz tesztelése

Érzékelőkből és kézi jelzésadókból egyszerre csak egy tesztelhető. A LED-nek ki kell aludnia az aktuális eszközön, mielőtt a következőre lép. (Ne használjon túl sok füst sprayt.)

Letiltások

• A hangjelzőkre, hurkokra vagy érzékelőkre vonatkozó letiltásokat a rendszer Gondnoki teszt módban figyelmen kívül hagyja, azonban a letiltott érzékelő LED-je teszteléskor nem gyullad ki (a teszt többi eleme normál módon működik).

Érzékelők érzékenysége

• Ezt a teszt módba lépés nem változtatja meg (ezért az érzékenység éjszaka magas lehet, nappal pedig alacsony - a rendszer beállításaitól függően).

Egyéb

- Gondnoki teszt módban a SZIRÉNA NÉMÍT/AKTÍV gomb működőképes marad
- A Gondnoki teszt módba a fő panelről vagy másodkezelőről is be lehet lépni

1.10 LETILTÁSOK- (Jogosult felhasználó)



1.10.1 KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK

Programozásban (lásd: 'Telepítési és Üzembehelyezési Kézikönyv') az egyes érzékelők SZELEKTÍV LETILTÁSRA programozhatók. Ha a KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK gombot megnyomja, az adott érzékelők le lesznek tiltva. (Ez szükséges lehet pl. olyan épületben, ahol dohányzó helyiségben is vannak füstérzékelők. Napközben célszerű kiiktatni ezeket az érzékelőket a vakriasztások megelőzésére.)



KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK

KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK

Ha aktiválva van:

A KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK <u>LED</u>kigyullad

Az ÁLLAPOT - KITILTVA LED kigyullad

Az ESEMÉNYEK - LETILTVA LED kigyullad.

A letiltott érzékelők megtekinthetők az ESEMÉNYEK - LETILTÁS gombbal.

A KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK gomb csak akkor működik, ha legalább egy érzékelő SZELEKTÍV LETILTÁSRA van programozva. A KIVÁLASZTOTT ÉRZÉKELŐK gomb újbóli megnyomása újra engedélyezi az érzékelőket.

1.10 LETILTÁSOK (folytatás...)

1.10.2 SZIRÉNÁK ENGEDÉLYEZÉSE/LETILTÁSA



Ezen gomb megnyomására a rendszerben levő összes sziréna letiltódik, a hozzá tartozó LED kigyullad. A KITILTVA LED kigyullad.

A gomb újbóli megnyomására a szirénák újra engedélyeződnek.

1.10.3 SEGÉDRELÉK

A SEGÉDRELÉK gombbal az összes relé és I/O modul kimenet engedélyezhető/letiltható. Ez azt jeletni, hogy tűz vagy hiba esetén az adott kimenetek nem reagálnak. Az ezen gombbal vezérelt kimenetekbe beletartozik az alapban húzva tartott HIBA relé, a HIBA I/O csoport, a KIÜRÍTÉS relé, és az analóg hurkokra kötött I/O modulok, valamint a segédrelék.



1.10.4 ZÓNÁK KITILTÁSA/ENGEDÉLYEZÉSE

Zóna letiltásához/engedélyezéséhez kövesse az alábbiakat:

1 – Írjon be egy érvényes felhasználói vagy programozói kódot.

2 – Válassza a 3.1 funkciót (Zónák tiltása/kiosztás), a ▲▼ nyílgombokkal. A 3. menü elérése után nyomja meg az Enter gombot.

3 – A ▲▼ gombokkal válassza ki a 3.1 funkciót, majd nyomja meg az Enter gombot.

4 – A ▲ ▼ gombokkal válassza ki a tiltandó zónát, majd nyomja meg az Enter gombot.

5 – A zóna pillanatnyi állapota látható. Megváltoztatásához nyomja meg az Enter gombot, és a ▲▼ gombokkal váltsa át engedélyezettről tiltottra vagy fordítva. A beállítás befejezése után nyomja meg az OK/Enter gombot. Kilépéshez nyomja meg az ESC gombot. Az ESC gomb minden egyes megnyomása egy lépéssel visszalép a menüben. Ha bármely zóna ki lett tiltva, az ÁLLAPOT területen a KITILTVA LED kigyullad. Az ESEMÉNYEK területen a TILTVA LED szintén világít. Ha ez utóbbi LED villog, azt jelzi, hogy egynél több tiltás történt a rendszerben. A további tiltások megtekintéséhez nyomja meg a TILTÁS gombot az ESEMÉNYEK területen.

1.11 HA A PANEL HIBÁT JELEZ

Ha a rendszer hibát észlel, az ÁLLAPOT - HIBA LED kigyullad.

HÍVJA A KARBANTARTÓT

1.12 HA A PANEL ELŐRIASZTÁST JELEZ

Ha bármely érzékelő előriasztási állapotot jelez, az ÁLLAPOT - ELŐRIASZTÁS <u>LED</u> kigyullad.

KÖVESSE A HELYSZÍNI ELŐÍRÁSOKAT

Ζ.	ALMOT	20494K							EDB/VEV/ARC	
	niz			÷ ;	1	1	2	2		
1	HER.		ΤŰΖ	JELZÕ	REN	DSZ	ER			
1	10									
	RIDA									
	COMMON	Å A-	NET				2012		= C 6	10M
	REARLING	RC .	Victory	5 BOMICE		REALING		r	1	INACE.
	 magnão Hea 					MD30-3 MEMILA	BIOLINA S	Т	solos	11K (
	 tivellétél He 	м				101-000 101-000		L	LENN ENVEROUT	uAs .
	· BINGER HAP					LAMER	1027	Т	DATE	uók 🗌
				JU.		STREM MEMBO	aiv -		AC	isex inac