



Köszönjük, hogy a TEXECOM-ot választotta

# Kezelési útmutató MESTER felhasználók részére ***PREMIER***

88 és 168 központokhoz

6. kiadás

# Tartalomjegyzék

1. Bevezetés .....	5
<b>Bevezető</b> .....	<b>5</b>
Felhasználói kódok .....	5
Zónák .....	5
Területek .....	6
Távfelügyelet .....	6
<b>Kezelőegységek</b> .....	<b>7</b>
Normál és funkció gombok .....	8
Segélykérő gombok .....	8
Gyors élesítő gombok .....	9
Kezelőegység lezárás (billentyűzár) .....	9
<b>FIGYELMEZTETÉSEK (rendszer hibák) kijelzése</b> .....	<b>10</b>
Hiba üzenetek .....	11
<b>Zóna hiba élesítés közben</b> .....	<b>12</b>
Élesítési hiba .....	12
A „Ready” (üzemkész) LED kijelző .....	12
2. A rendszer használata .....	13
<b>Bevezető</b> .....	<b>13</b>
3. A rendszer használata .....	15
<b>Bevezető</b> .....	<b>15</b>
<b>Teljes élesítés</b> .....	<b>16</b>
<b>RÉSZ (otthoni) élesítés</b> .....	<b>17</b>
<b>Területek ÉLESÍTÉSE</b> .....	<b>18</b>
<b>A rendszer KIKAPCSOLÁSA</b> .....	<b>19</b>
KIKAPCSOLÁS élesített terület megsértésével .....	19
KIKAPCSOLÁS élesített terület megsértése nélkül .....	19
<b>Az élesítés MEGSZAKÍTÁSA</b> .....	<b>20</b>
<b>Élesítési hiba TÖRLÉSE</b> .....	<b>20</b>
<b>Riasztás jelzés NÉMÍTÁSA</b> .....	<b>21</b>
<b>FIGYELMEZTETÉSEK (rendszer hibák) kijelzése</b> .....	<b>21</b>
<b>Riasztás utáni TÖRLÉS</b> .....	<b>22</b>
FELHASZNÁLÓI törlés .....	22
MÉRNÖKI törlés .....	22
<b>Zónák KIiktatása</b> .....	<b>24</b>
<b>AJTÓCSENGŐ ki- és bekapcsolása</b> .....	<b>25</b>
<b>Zóna állapotának megtekintése</b> .....	<b>26</b>
<b>24 órás zónák KIiktatása</b> .....	<b>27</b>
<b>Ajtócsengő területek beállítása</b> .....	<b>28</b>
<b>Kényszer sétateszt megtekintése</b> .....	<b>29</b>

<b>Aktivitás (kényszer teszt) számláló megtekintése .....</b>	<b>30</b>
<b>SMS küldés mobil telefonra .....</b>	<b>31</b>
<b>4. Felhasználói menü .....</b>	<b>32</b>
<b>Bevezető .....</b>	<b>32</b>
<b>Eseménytár megtekintése .....</b>	<b>33</b>
Esemény leírás .....	34
Eseménytár funkcióbillentyűk .....	35
<b>Saját kód MEGVÁLTOZTATÁSA .....</b>	<b>36</b>
<b>Ajtócsengő zónák beállítása .....</b>	<b>37</b>
<b>Rendszer teszt .....</b>	<b>38</b>
<b>Séta teszt .....</b>	<b>39</b>
<b>Mérnöki kód engedélyezése .....</b>	<b>40</b>
<b>Rendszeridő beállítása .....</b>	<b>41</b>
<b>Rendszerdátum beállítása .....</b>	<b>42</b>
<b>Időzítők ki-bekapcsolása .....</b>	<b>43</b>
<b>Időzítők változtatása .....</b>	<b>44</b>
<b>Felhasználók beállítása .....</b>	<b>46</b>
Új felhasználók hozzáadása .....	46
Felhasználó típusok .....	47
Felhasználói funkciók .....	48
Felhasználói opciók 1 .....	49
Felhasználói opciók 2 .....	50
Felhasználói konfigurációk .....	51
Felhasználó elnevezése .....	52
Felhasználók beállítása .....	53
Felhasználók törlése .....	55
<b>Rész élesítés módosítása .....</b>	<b>56</b>
<b>Távoli PC hívása .....</b>	<b>57</b>
<b>Szünnap módosítása .....</b>	<b>58</b>
<b>Hangerő beállítása .....</b>	<b>59</b>
<b>Eseménytár nyomtatása .....</b>	<b>60</b>
<b>Telefonszám szerkesztése .....</b>	<b>61</b>
<b>5. Specifikáció .....</b>	<b>62</b>
<b>Európai szabványok .....</b>	<b>62</b>
<b>Garancia .....</b>	<b>62</b>
<b>6. Telepítési feljegyzések .....</b>	<b>63</b>
Területek .....	63
Kezelőegységek .....	63
Zónák .....	64
Felhasználói kódok .....	69
Telepítő cég adatai .....	72

Szerviz napló .....	72
Telefonszámok.....	72
Központ panel .....	72

# 1. Bevezetés

## Bevezető

A riasztó rendszerhez tartozik egy központ, egy vagy több kezelő és különböző érzékelők. A központot általában egy rejtett helyen szerelik fel pl. tároló helység, alagsor. A központ tartalmazza a rendszer elektronikáját és az akkumulátort. Normál esetben a telepítő és a karbantartó személyzetén kívül senkinek sincs szüksége a központhoz való hozzáféréshez.

A kezelő feladata a parancsok eljuttatása a rendszerhez és a rendszer állapotának kijelzése a magyar nyelvű kijelzőn. A kezelő hangvisszajelzést ad minden billentyű lenyomás után. Minden kezelőt a védett területen belül helyeznek el a ki-belépési pont(ok) közelében.

### Felhasználói kódok

A riasztó rendszer felhasználói kapnak egy egyedi 4, 5, vagy 6 jegyű felhasználói kódot. Ezekkel a kódokkal élesíthetik vagy kapcsolhatják ki a területeket amelyekhez az hozzá van rendelve. Egyes kódokkal további lehetőségek is hozzáférhetők mint pl. rendszer teszt és zóna kizárás.

A rendszer használatához érvényes felhasználói kódot kell beírni, ha hibásan írta be a felhasználói kódot, egyszerűen ismétlje meg a helyes kód beírását (a rendszer programozható úgy, hogy több hibás kódbeírás után szabotázsriasztást adjon vagy letiltsa a kezelőegység működését).

A felhasználói kód le is tilthatja a hozzáférést bizonyos rendszerfunkciókhoz, például ha a kód az „A” területhez van hozzárendelve akkor a felhasználó hiába próbálja ki-be kapcsolni a többi területet vagy az egész rendszert, mert nem fog neki sikerülni.

A legtöbb felhasználói kód beütésével bármely kezelőről ki-be kapcsolhatjuk a rendszert, viszont helyi felhasználók csak a területhez tartozó kezelőről tehetik meg mindezt.

Ugyanúgy mintha kódot használna, a felhasználóhoz rendelt proximity kártyával vagy címkével is használhatja a rendszert. A proximity kártyával kiválthatja a felhasználói kód beírását, a proximity kártyát a kezelőegység bal oldalán található PROX felirathoz kell közelíteni, hogy használni tudja.

### Zónák

A “zóna” része a védett területnek és egy vagy több érzékelő eszközből áll melyek szobákat és ki-belépési pontokat védenek (pl. főbejárat, konyha, földszinti ablakok, emeleti hálósobák, stb.). Ha a rendszer teljesen élesített, akkor az összes zóna megfigyelés alatt van.

Néhány zóna több területhez is tartozhat, mint pl. ki-belépési pont, tehát főbejárat vagy előszoba. Ezeket a zónákat **globális zónáknak** nevezzük, mert több területhez is hozzá vannak rendelve.

A zóna amelyik több mint egy területhez van hozzárendelve csak akkor van megfigyelés alatt, ha az összes terület amihez hozzá van rendelve be van élesítve.

## Területek

A "terület" egy vagy több zóna csoportja, amit arra használunk, hogy a védett terület különböző részekre osszuk. Az összes terület teljes és rész élesítése lehetséges.

### 1. példa: Otthoni területek

A teljes ház lehetne „A” terület.

Minden területet lehet részélesíteni, ami azt jelenti, hogy az emeleten lévő érzékelőket úgy programozzuk, hogy ilyen élesítési módnál azok ne legyenek megfigyelés alatt, így engedélyezve a mozgást az emeleten.



Az összes terület együtt alkotja a riasztórendszer egészét.

### 2. példa: Otthoni területek

A ház emelete az „A” terület, a földszint a „B” terület és a garázs a „C” terület.

Minden területet külön lehetne élesíteni, egymástól függetlenül. Tehát mondjuk éjszaka, amikor az emeleten, ahol a hálósobák vannak mozgás lehetséges és engedélyezett, akkor csak a másik két területet élesítjük.



Az összes terület együtt alkotja a riasztórendszer egészét.

### 3. példa: Üzleti területek

Az 1. Iroda egy iroda blokkban az „A” terület, a 2. Iroda a „B” és a 3. Iroda a „C”.

Minden területet külön lehetne élesíteni, egymástól függetlenül. Tehát bármelyik irodát lehetne ki-be kapcsolgatni anélkül, hogy az befolyásolná a többi iroda működését.



Az összes terület együtt alkotja a riasztórendszer egészét.

### 4. példa: Iroda blokk

Az iroda blokk folyosója akkor kell hogy élesedjen, amikor az összes iroda be van élesítve és akkor kell hogy kikapcsolódjon, amikor az 1. Irodát kikapcsolják.

Mivel a folyosó globális terület (mindenki használja), ezért a zónáit az összes területhez hozzá kell rendelni. Ez biztosítja a fent leírt működést.

## Távfelügyelet

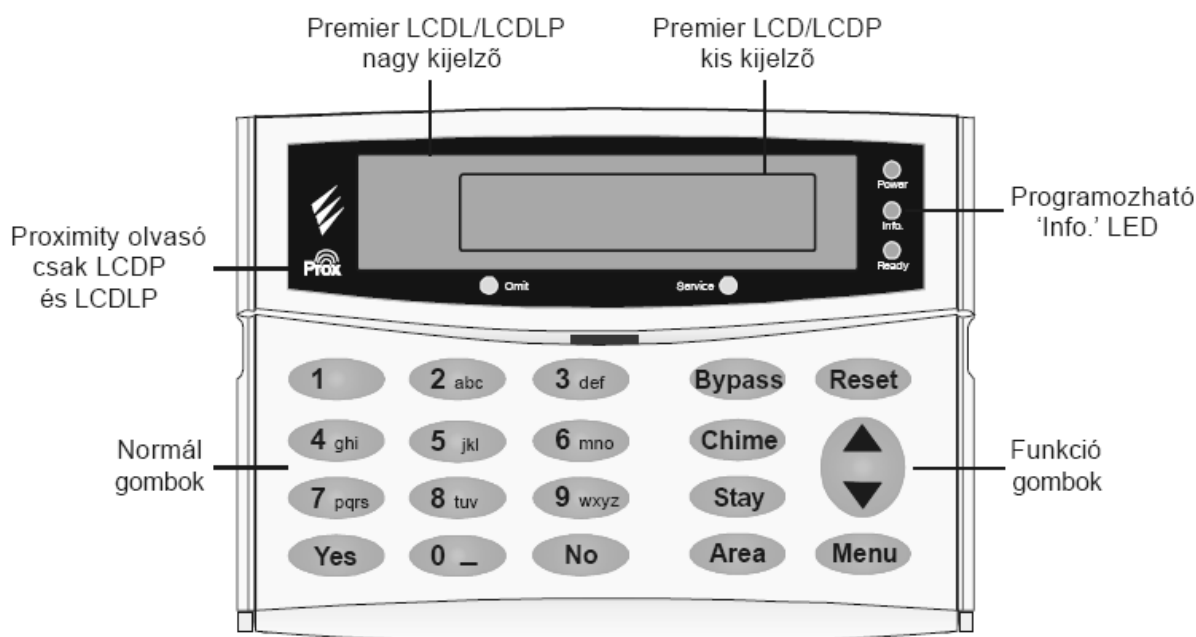
Ez a riasztó rendszer képes a behatolás jelzések, pánik jelzések, tűz jelzések és egyéb információk átjelzésére telefonvonalon keresztül egy riasztás fogadó központ felé. Ha véletlenül hamis riasztást okozott haladéktalanul hívja a központot a sürgősségi intézkedések elkerülése végett.



A távfelügyeleti funkciót engedélyezni kell, különben nem működik.

## Kezelőegységek

Egy vagy több kezelőt helyeznek el a védett területen belül a ki-belépési pont(ok) közelében. Ezekkel a kezelőkkel hajthatjuk végre a rendszer funkciókat, pl. élesítés, kikapcsolás.



### LCD kijelző (Premier LCD/LCDP és LCDL/LCDLP)

A 32-karakteres LCD kijelző mutatja a rendszer állapotát és a rendszer adatait.

### Proximity olvasó (csak Premier LCDP és LCDLP)

Beépített proximity olvasó a proximity kártyák használatához (olvasási távolság 1 és 5 cm között). A proximity kártyát a felhasználói kód helyett.

### LED kijelzők

5db LED kijelző mutatja a rendszer állapotát.

LED	Állapot	Üzem mód
	Világít	230VAC hálózati feszültség rendben
	Villog	230VAC hálózati feszültség hiba, a rendszer akkumulátorról működik
	Világít	Szerviz szükséges, hívja a telepítő céget
	Ki	Normál üzemmód
	Világít	Minden zóna nyugalomban van, a rendszer üzemkész
	Ki	Egy vagy több zóna aktív
	Villog	Kényszer élesíthető zóna aktív
	Világít	A rendszer élesítve (a kijelző programozható más visszajelzésre is)
	Ki	A rendszer kikapcsolva (a kijelző programozható más visszajelzésre is)
	Világít	Egy vagy több zóna kiiktatva
	Ki	Nincs kiiktatott zóna



## Normál és funkció gombok

### Gombok -tól -ig

Ezek a gombok a felhasználói kódok beütésére és programozásra használatosak.



### Yes és No gombok

A  gomb műveletek elfogadására, a  gomb műveletek elutasítására használatos.



### Bypass gomb

Zónák kizárására használatos (lásd 23. oldal).



### Chime gomb

Ezzel a gombbal kapcsolhatjuk ki-be a zóna csengő funkciót (lásd 24. oldal) és kilépési módban ezzel a gombbal kapcsolhatjuk ki-be a kilépési hangot.



### Stay gomb

A rendszer részélesítésére használjuk (lásd 16. oldal). Továbbá használható “gyors” részélesítésre is, ha a funkció engedélyezve van.



### Area gomb

Ezzel a gombbal élesíthetünk vagy kapcsolhatunk ki bizonyos területeket (lásd 17. oldal). Továbbá használható “gyors” területélesítésre is, ha a funkció engedélyezve van.



### Reset gomb

Ezzel a gombbal léphetünk ki az élesítési folyamatból vagy a felhasználói menüből (lásd 21. oldal).



### Léptető gomb

A menüpontok közötti lépkedésre használatos és használható kijelzett szövegek lassítására.



### Menu gomb

Ezzel a gombbal választhatjuk ki az élesítési vagy felhasználói menüt.

## Segélykérő gombok

Vészhelyzet esetén, ezekkel a gombokkal azonnali segélykérést indíthatunk. A két gombot két másodpercig egyszerre nyomva kell tartani.

Gomb	Funkció
 & 	Kézi tűzjelzés
 & 	Pánik riasztás (PA)
 & 	Orvosi segélykérés



NOTE

A segélykérő gombokat minden kezelőegységen külön kell engedélyezni.

A pánik riasztás programozható hangos vagy csendes üzemmódba is.

A pánik riasztás programozható azonnali vagy késleltetett üzemmódba is.







## Gyors élesítő gombok

A "gyors" gombok segítségével úgy élesíthetjük a rendszert, hogy nem kell beírnunk a felhasználói kódot.



A "gyors" gombok csak akkor működnek, ha a kezelőn engedélyezve van ez a fajta élesítés.

**Teljes élesítéshez, nyomja meg a  gombot.**

**Rész élesítéshez, nyomja meg a ,  vagy  majd a  gombot.**

## Kezelőegység lezárás (billentyűzár)

A kezelőegységen található gombokat a nemkívánatos használat ellen lehet zárolni.



A segélykérő gombok **NEM működnek**, ha a kezelőegység zárolt.

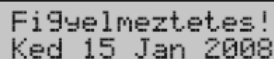
**Billentyűzár bekapcsolása, nyomja le a  és a  gombot egyszerre.**

**Billentyűzár kikapcsolása, nyomja le a  és a  gombot egyszerre.**

## FIGYELMEZTETÉSEK (rendszer hibák) kijelzése


### Rendszer figyelmeztetések

Ha a rendszer hibát jelez, vagy nem lett törölve a riasztási esemény, a kezelőegység kijelzője a '**FIGYELMEZTETES**' feliratot fogja mutatni.



Figyelmeztetes!  
Ked 15 Jan 2008

Írja be a felhasználói kódját, Ha több hiba vagy riasztási jelzés történt, akkor a kijelzőn a feliratok egymás után fognak megjelenni.

Ha megjelentek a hiba vagy riasztási feliratok, akkor a  gombbal a kijelzés és manuálisan léptethető.


### Törlés és szerviz üzenetek

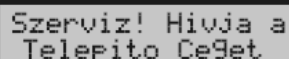
Amikor a törlés vagy szerviz igénye van a rendszernek, az alábbi három üzenet közül egy megjelenik a kijelzőn. Mindhárom üzenet bármikor megjeleníthető a kijelzőn.



Az alábbi üzeneteket a telepítő tudja módosítani, általában a szerviz telefonszámát programozzák az üzenetek helyére.

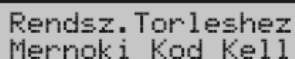
#### A TÖRLÉS és SZERVÍZ üzenet kijelzése:

Nyomja le a  majd a **1** gombot, SZERVIZ ÜZENET



Szerviz! Hivja a  
Telepito Ceget

Nyomja le a  majd a **2<sub>abc</sub>** gombot, TÖRLÉS ÜZENET



Rendsz.Torleshez  
Mernoki Kod Kell

Nyomja le a  majd a **3<sub>def</sub>** gombot, ANTI-KÓD ÜZENET




Rendsz.Torleshez  
Anti-Kod Kell!

Nyomja le a  gombot a kilépéshez


A kijelző visszatér normál állásba.

## Hiba üzenetek


Haloz. Fesz.Hiba  
Ked 15 Jan 2008

230VAC hibajelzés (a kezelőegység minden percben hangjelzést ad, írja be a felhasználói kódját vagy nyomja meg a  gombot a hangjelzés törléséhez). Amint a 230VAC betáplálás helyreáll a hibajelzés törölve lesz.

Tel.vonal Hiba  
Ked 15 Jan 2008

Telefonvonal hiba (a kezelőegység minden percben hangjelzést ad, írja be a felhasználói kódját vagy nyomja meg a  gombot a hangjelzés törléséhez). A hiba megszűnésével a kijelzés automatikusan törlődik. A vonalhiba, telefonvonal vagy GSM hálózat hiba lehet.

Akkumulátor hiba  
Ked 15 Jan 2008

Készenléti akkumulátor hiba (a kezelőegység minden percben hangjelzést ad, írja be a felhasználói kódját vagy nyomja meg a  gombot a hangjelzés törléséhez). Azonnal hívja fel a telepítő céget.

???? Szabotázs  
Ked 15 Jan 2008

Szabotázs hiba (riasztás hangjelzést fog hallani, írja be a felhasználói kódját a jelzés némításához, ezt a hibajelzést nem fogja tudni törölni). Azonnal hívja fel a telepítő céget.

Szerviz Szukse9.  
Ked 15 Jan 2008

A rendszer felülvizsgálata szükséges vagy hiba történt (a rendszert használhatja normál módon). Hívja fel a telepítő céget.

\*Vedett terület\*  
Ked 15 Jan 2008

A kezelőegység használata tiltva van. A 'Biztonsági' zóna aktív állapotban van, a kijelző normál üzemmódba kerül automatikusan, amint a zóna nyugalmi állapotba kerül.

Felu9yelet Hiba  
Ked 15 Jan 2008

Az a zóna (érzékelő) ami 'Kényszer sétateszt' jellemzővel van ellátva nem volt aktív a beállított időn belül, a kijelzőn látja a zóna számát és elnevezését. Keresse meg az érzékelőt és hozza aktív állapotba (pl: nyissa ki az ajtót) aktiválás után a hiba törlődik.

???? Bizt.Hiba  
Ked 15 Jan 2008

Biztosíték hiba (riasztás hangjelzést fog hallani, írja be a felhasználói kódját a jelzés némításához, ezt a hibajelzést nem fogja tudni törölni). Azonnal hívja fel a telepítő céget.

Terul.Teszt Hiba  
Ked 15 Jan 2008

Az a zóna amit a telepítő teszt üzemmódba programozott hibás (a rendszert használhatja normál módon). Hívja fel a telepítő céget.

A kezelo mukodese  
tiltva van

Több hibás kód lett beírva, a kezelőegység működése le lett tiltva. A kezelőegység 5 perc múlva tér vissza normál állapotba.

Idoz.elesites>  
A.....

A kijelzett területet előre programozott idő szerint élesíti a központ panel (felhasználói kód beírásával az élesítés elhalasztható).

A helyszínen  
mernok van

A rendszert a telepítő programozza a helyszínen (a kijelző törlődik miután a telepítő befejezte a programozást).



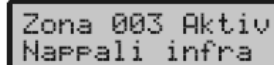
NOTE

A kijelzett információ, a  gombbal lassítható.

## Zóna hiba élesítés közben

Mielőtt élesítené a rendszert, győződjön meg arról, hogy minden zóna nyugalomban van (minden ajtó, ablak, stb. zárva) és a ✓ üzemkész LED kijelző világít.

Amennyiben az élesítés alatt valamelyik zóna aktív (pl.: ajtó vagy ablak nyitva maradt) a belső hangjelzők váltakozó hangjelzést adnak (hiba hang) és a kijelzőn láthatja a nyitott zónákat.



Zona 003 Aktiv  
Nappali infra

A váltakozó hangjelzés elhallgat és a kilépési hangjelzés hallható, ha minden zóna nyugodt. Ha szükséges a nyitott zóna kiiktatható (lásd 24. oldalon).



NOTE

Amennyiben a zóna nem kerül nyugalmi állapotba (az ablak zárva, de nyitottnak jelzi) feltételezhetően meghibásodott, azonnal vegye fel a kapcsolatot a telepítő céggel.

### Élesítési hiba

Ha az élesítési alatt nyitott zóna van, akkor az élesítési folyamat leáll, a belső hangjelző aktív (csak a belső hangjelző szól) és a kültéri hang- fényjelző jelzőfénye villog.



NOTE

Az élesítési hibát törölni kell, a zónát ami a hibát okozta ellenőrizze mielőtt a rendszert ismét élesítené (lásd a 19. oldalon, élesítési hiba törlése).

### A ✓ (üzemkész) LED kijelző

A ✓ LED kijelző segít megelőzni az élesítési hibát, a kijelző állapotának magyarázatát alább találja:

- Ha a ✓ LED **világít**, minden zóna nyugalomban van, a rendszer üzemkész
- Ha a ✓ LED **nem világít**, egy vagy több zóna aktív, ellenőrizze ezeket a zónákat vagy iktassa ki ha szükséges.
- Ha a ✓ LED **villog**, kényszer élesíthető zóna aktív, ellenőrizze ezeket a zónákat mielőtt élesítené a rendszert.

## 2. A rendszer használata

### Bevezető

A rendszer működése két része van osztva: az ÉLESÍTÉS MENÜ és a FELHASZNÁLÓI MENÜ.

Az élesítés menübe való belépéshez **be kell írni egy felhasználói kódot** ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? ). Az élesítés menüben különböző funkciókat választhatunk ki a ( ⬆ ) gombbal. Ha kiválasztotta a beállítani kívánt funkciót a ( ✓ ) gombbal léphet be.

Az élesítés menüből átléphetünk a felhasználói menübe a ( 📄 ) és a ( ✓ ) gombbal. A felhasználói menüben különböző funkciókat választhatunk ki a ( ⬆ ) gombbal. Ha kiválasztotta a beállítani kívánt funkciót a ( ✓ ) gombbal léphet be.

Bármelyik menüből való kilépéshez nyomja meg a ( ⏪ ) gombot, a kijelző normál állapotba kerül.

A 13. oldalon található ábra mutatja a felhasználói és az élesítési menü felépítését.



NOTE

Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz. (lásd 48. oldalon).

### ÉLESÍTÉS/FELHASZNÁLÓI menüben lépés a következők szerint történik:

A kijelző normál állapotban az időt és a dátumot mutatja (a felső sor programozható).

Ked 15 Jan 2008

A menübe lépéshez írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

Akarja, hogy:  
Teljes elesites?

A felhasználói menü kiválasztásához nyomja meg a ( 📄 ) gombot

Mit Akar Tenni?  
Felhaszn. Menu?

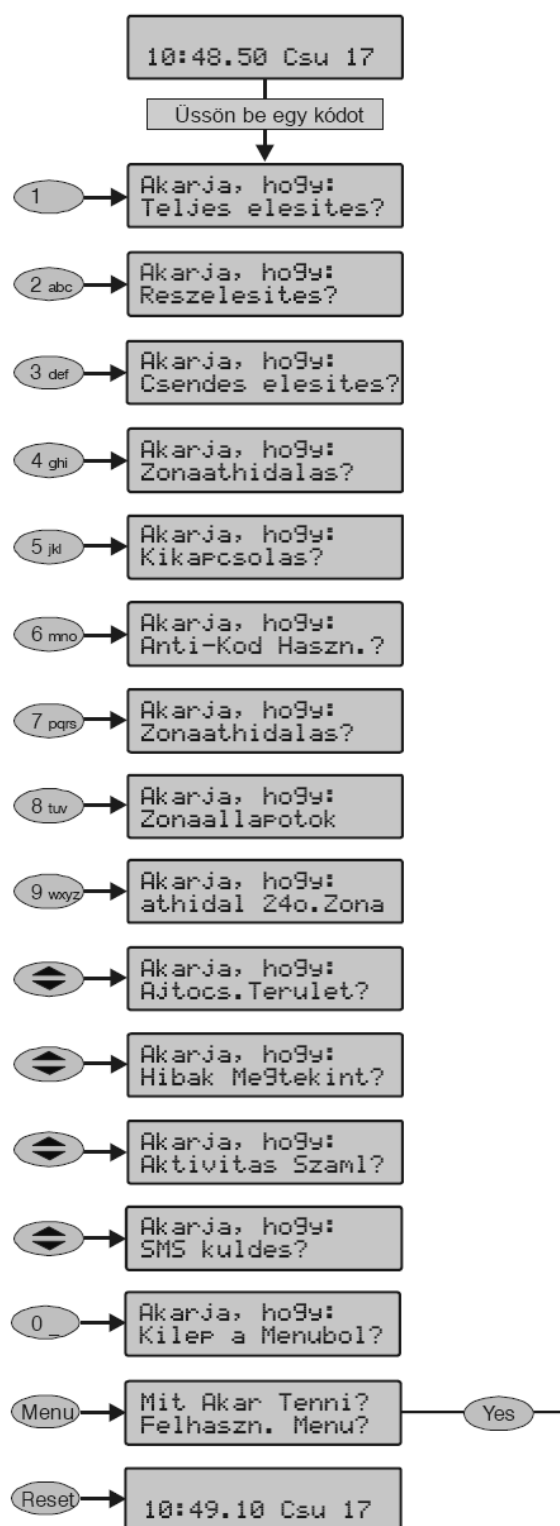
A menübe való belépéshez nyomja meg a ( ✓ ) gombot

Akarja, hogy:  
Esemenytar. Nez?

Nyomja meg a ( ⏪ ) gombot a menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Élesítés menü



## Felhasználói menü



## 3. A rendszer használata

### Bevezető

A rendszer mindennapi használata az élesítés menün keresztül történik, pl. élesítés, kikapcsolás, zóna kizárás, stb.



Az elérhető funkciók központ panel típustól (nem minden központ panel támogatja az összes funkciót) és a felhasználói kódtól is függenek.

Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz (lásd 48. oldal).

Ha nem használja a billentyűzetet, akkor a kijelző az előre beállított idő után alapállásba fog visszatérni.

A táblázat a különböző hozzáférhető funkciókat mutatja:

Élesítés menü		
Gomb	Funkció	Oldal
	Rendszer élesítése	16
	Rész élesítés	17
	Csendes élesítés	18
	Kilépés a menüből	18
	Rendszer kikapcsolása	19
	Anti-kód	23
	Zónák kiiktatása	24
	Zóna állapot	25
	24órás zónák kiiktatása	27
	Ajtócsengő területek	28
	Aktivitás hibák	29
	Aktivitás számláló	30
	SMS küldés	31
	Felhasználói menü	32

## Teljes élesítés

A rendszer akkor mondható teljes élesítettnek ha minden zóna élesített (nincs kiiktatva).

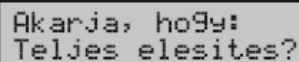


A telepítője programozhatta úgy az Ön rendszerét, hogy csak a  gombot kell megnyomnia az élesítéshez, ebben az esetben nem kell beírnia a felhasználói kódját.

### A teljes élesítés a következők szerint történik:

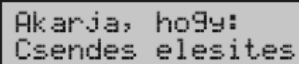
Győződjön meg arról, hogy minden zóna nyugalomban van (minden ajtó, ablak, stb. zárva) és a „Ready” LED kijelző világít.

Írja be a felhasználói kódját    



Akarja, hogy:  
Teljes elesites?

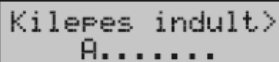
Nyomja meg a  gombot a csendes élesítéshez (ha szükséges)



Akarja, hogy:  
Csendes elesites

Nyomja meg a  gombot az élesítéshez

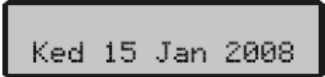
A kilépési hangjelzést fogja hallani (ha a csendes élesítés nincs kiválasztva)



Kilepes indult>  
A.....

### Hagyja el a védett helyiséget

Miután a rendszer élesedett a kilépési hangjelzés elhallgat



Ked 15 Jan 2008

A rendszer most élesített.



## RÉSZ (otthoni) élesítés


A rendszert akkor mondjuk RÉSZ élesítettnek, amikor EGY VAGY TÖBB zóna el van hagyva az élesítés idejére (kiiktatva) pl.: hálószoba.



NOTE

A rendszer csak akkor **Rész élesített** amikor a zónák „Rész Élesítési” folyamattal lettek kiiktatva (manuális zónakiiktatás (lásd 24 oldalon) NEM **Rész élesítés**).

Az LCD kijelző felső sora programozható a Rész élesítés szövegének megfelelően.

A telepítője programozhatta úgy az Ön rendszerét részélesítéshez, hogy csak az **1**, **2<sub>abc</sub>** vagy **3<sub>def</sub>** majd a  gombot kell megnyomnia, ebben az esetben nem kell beírnia a felhasználói kódját.

### A rész élesítés a következők szerint történik:

Győződjön meg arról, hogy minden zóna nyugalomban van (minden ajtó, ablak, stb. zárva) és a „Ready” LED kijelző világít.

Írja be a felhasználói kódját **?** **?** **?** **?**

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esti elesites
```

Az **1** - **3<sub>def</sub>** gombok segítségével válassza ki a kívánt Rész élesítést

```
Akarja, hogy:
ejszaka eles 1
```

Nyomja meg a  gombot a normál vagy a  gombot a csendes élesítéshez

A kilépési hangjelzést fogja hallani (ha a csendes élesítés nincs kiválasztva)

```
Elesites indult>
A.....
```

Hagyja el a védett helyiséget

Miután a rendszer élesedett a kilépési hangjelzés elhallgat

```
ejszaka eles 1
A.....
```

```
* Reszeles *
Csu 17 Jan 2008
```

**A rendszer most rész élesített.**

## Területek ÉLESÍTÉSE

Ha a rendszer területekre van felosztva, akkor ezeket a területeket külön lehet kezelni, **Teljes** vagy **Rész** élesítés lehetséges, a felhasználói igényeknek megfelelően.

**Győződjön meg arról, hogy minden zóna nyugalomban van (minden ajtó, ablak, stb. zárva) és a „Ready” LED kijelző világít.**

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

A kiválasztott terület teljes élesítése a következők szerint történik:

Nyomja meg a  gombot

```
Terulet valaszt>
> ***..... <
```

Az (1) - (8<sub>tuv</sub>) gombokkal válassza ki a szükséges területet

```
Terulet valaszt>
> AB****.. <
```

Nyomja meg a  vagy a  gombot a terület Teljes élesítéséhez

A kilépési hangjelzést fogja hallani (ha a csendes élesítés nincs kiválasztva)

```
Kilepes indult>
AB.....
```

**Hagyja el a védett helyiséget**

Miután a kiválasztott terület élesedett a kilépési hangjelzés elhallgat

**A kiválasztott terület élesített.**

A kiválasztott terület rész élesítése a következők szerint történik:

Nyomja meg a  (1), (2<sub>abc</sub>) vagy (3<sub>def</sub>) majd  vagy  gombot a terület Rész élesítéséhez

**A kiválasztott terület rész élesített.**

## A rendszer KIKAPCSOLÁSA

A belépési időzítés két szakaszból áll, a belépési időből és a második belépési időből. Ha a belépési idő letelt, belső riasztási folyamat és a második belépési idő indul el. Ha a második belépési idő is letelt, akkor a külső hang- és fényjelzők is riasztási állapotba kerülnek (minden belső és külső hangjelző aktív).



Amennyiben a második belépési késleltetési idő nullára van programozva, akkor a külső hangjelzők a belépési késleltetés letelte után riasztási állapotba kerülnek.

### KIKAPCSOLÁS élesített terület megsértésével

A rendszer kikapcsolása a következők szerint történik:  
Nyissa meg a kijelölt belépési pontot (bejárat ajtó, garázs ajtó, stb).

A belépési hangjelzést hallja

```
Belepes indult>  
ABC.....
```

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

A belépési hangjelzés elhallgat

```
Ked 15 Jan 2008
```

A rendszer ki van kapcsolva.

### KIKAPCSOLÁS élesített terület megsértése nélkül

A rendszer kikapcsolása a következők szerint történik:

A kijelzőn a következőt láthatja:

```
Ked 15 Jan 2008
```

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:  
Kikapcsolas?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Ked 15 Jan 2008
```

A rendszer ki van kapcsolva.

## Az élesítés MEGSZAKÍTÁSA

Amennyiben már egyszer megkezdődött az élesítési folyamat, és vissza kell menjen a védett területre, akkor az élesítést meg kell szakítani.

### Az élesítés megszakítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:  
Megsemmisít?
```

Nyomja meg a  gombot

A kilépési hangjelzés elhallgat

```
Ked 15 Jan 2008
```

Az élesítési üzemmód meg lett szakítva.

## Élesítési hiba TÖRLÉSE

Amikor a rendszer megpróbálja élesíteni a nyitott zónákat, a belső hangjelzők megszólalnak és a kültéri hang- fényjelzők villognak. A részleteket a 12. oldalon találja (zónahiba élesítés közben).



NOTE

Ha nem volt jelen a hiba keletkezésekor vagy nem törölte a hibát, akkor a kültéri hang- fényjelző folyamatos hang- és fényjelzést fog adni.

### Az élesítési hiba törlése a következők szerint történik:

Az élesítési hiba közben a kijelzőn a következőt láthatja:

```
elesitesi Hiba>  
A.....
```

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

A belső és a külső hangjelzők elhallgatnak, a külső fényjelzés megmarad, a zóna száma ami a hibát okozta a kezelőegység kijelzőjén látható.

```
elesitesi Hiba>  
A.....
```

```
Zona 002 Aktiv  
Nappali ablak
```

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? ) nyomja meg a  gombot

```
Ked 15 Jan 2008
```


Az élesítési hibát törölte.

## Riasztás jelzés NÉMÍTÁSA

Amikor a rendszer riasztásban van, akkor a beltéri hangjelző és a kültéri hang- fényjelző az előre beállított ideig fog riasztási jelzést adni.



Ha nem volt jelen a riasztás bekövetkeztekor, a beltéri hangjelző és a kültéri hangjelző az előre beállított idő után elhallgat, de a kültéri fényjelzés megmarad.

A riasztást okozó zóna a kezelőegység kijelzőjén megjelenik, a  gombbal lehet a kijelzést lassítani és manuálisan léptetni a kijelzett eseményeket.

### A riasztás jelzés némítása a következők szerint történik:

A riasztás közben a kijelzőn a következőt láthatja:

Ked 15 Jan 2008

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

A beltéri hangjelző és a kültéri hangjelző elhallgat és a riasztást okozó zóna a kezelőegység kijelzőjén megjelenik

Zona003 Riaszt  
15:16.23 Csu 17

Nappali PIR

A riasztást törölte.

## FIGYELMEZTETÉSEK (rendszer hibák) kijelzése

Ha némította a riasztást vagy kikapcsolta a rendszert riasztás után, akkor a riasztott zóna száma látható a kezelőegység kijelzőjén. Ha több zóna riasztott, akkor a kijelzőn a feliratok egymás után fognak megjelenni.

Ha meggyőződött a riasztás okáról, törölje a jelzést 'Riasztás utáni törlés'-ben leírtak szerint.

### Rendszer figyelmeztetések

Ha a rendszer hibát jelez, vagy nem lett törölve a riasztási esemény, a kezelőegység kijelzője a '**FIGYELMEZTETES**' feliratot fogja mutatni.

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

Minden riasztási és hibajelzés kijelzésre kerül. Ha több hiba vagy riasztási jelzés történt, akkor a kijelzőn a feliratok egymás után fognak megjelenni.

Ha meggyőződött a hiba okáról, törölje a jelzést 'Riasztás utáni törlés'-ben leírtak szerint.



Néhány esetben pontosan tudnia kell a hiba vagy a riasztás okát ahhoz, hogy a törlést végre tudja hajtani.


## Riasztás utáni TÖRLÉS

Ha a kijelző a **'FIGYELMEZTETES'** szöveget mutatja, az alábbi menüpontok segítségével ellenőrizze a rendszert, majd törölje a jelzést.

### FELHASZNÁLÓI törlés

Először a riasztás jelzést némítja, majd a riasztást törölni kell.

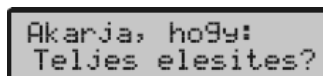


Ha a rendszer MÉRNÖKI törlésre van programozva, akkor nyomja meg a  gombot, a kijelző nem fog normál módba visszatérni. Ha MÉRNÖKI törlésre van programozva a részleteket alább találja.

Ha a rendszer ANTI-KÓD törlésre van programozva, a részleteket a 23. oldalon találja.

### A riasztás utáni törlés a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját    



Nyomja meg a  gombot

A kültéri hang- fényjelző elhallgat, a kezelőegység csipog és a kijelző normál állásba kerül.

### MÉRNÖKI törlés

Ha a rendszer úgy van programozva, hogy a riasztás jelzés után MÉRNÖKI TÖRLÉS KELL, akkor az Ön felhasználói kódjával csak némítani tudja a riasztást (lásd a 21. oldalon).



A rendszert nem lehet addig élesíteni amíg nincs törölve mérnöki kóddal.

### A riasztás utáni törlés a következők szerint történik:

Hívja fel a kezelőegység kijelzőjén látható telefonszámot (ha programozták) vagy ennek a az útmutatónak a végén nézze meg a telepítő cég adatainál.

**ANTI-KÓD törlés**

Ha a rendszer úgy van programozva, hogy a riasztás jelzés után ANTI-KOD TÖRLÉS KELL, akkor az Ön felhasználói kódjával csak némítani tudja a riasztást (lásd a 21. oldalon).



A rendszert nem lehet addig élesíteni amíg nincs törölve.

**A riasztás utáni törlés a következők szerint történik:**

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Anti-kod Torles  
a RESET Gombbal
```

Nyomja meg a  gombot

A kijelzőn egy számsorozatot lát például: 4281

```
Kvota > 4281  
Valasz> ----
```

**A telepítő telefonszámát a kijelzőn láthatja (ha programozták) vagy ennek az útmutatónak az utolsó oldalán találja. Hívja fel és generáltasson egy ANTI-KÓDOT a törléshez.**

Ön kap egy 4 számjegyű Anti-Kódot, például: 5624

Írja be a kezelőegységen a kapott kódot ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Kvota > 4281  
Valasz> 5624
```

Nyomja meg a  gombot

Ha az Anti-Kód helyes, a kezelőegység csipogással jelzi, majd a kijelző visszatér normál állásba.

## Zónák KIKTATÁSA


Lehetőség van a zónák kizárására például ha egy zóna meghibásodott. Ez a funkció csak azoknál a zónáknál alkalmazható amelyek 'kiiktathatóak'.








Ha a zóna kiiktatható akkor a zónaszám jobb oldalán egy csillag jelzi ezt.

A 'csillag' a zónaszám bal oldalán azt jelzi, hogy ki van választva a zóna kiiktatásra.

Minden kiiktatott zóna automatikusan helyreáll az élesített rendszer kikapcsolásakor, amennyiben ezt másképp nem programozták.

Manuálisan is visszaállíthatja a zónát egyszerűen az  gomb ismételt megnyomásával.

### A zónák kiiktatása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját     és nyomja meg a  gombot

```
Zona 002*Nyu9odt
Nappali ablak
```

Írja be a zóna számát    vagy keresse ki a  gombbal

```
Zona 010*Aktiv
Hatso ajto
```

Nyomja meg a  gombot a zóna kiiktatásához

```
ZonaX010*Aktiv
athidalva
```

```
ZonaX010*Aktiv
Hatso ajto
```

Ismételje meg a többi zónánál is ha szükséges

Nyomja meg a  gombot ha végzett

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Folytassa a rendszer élesítését a megszokott módon

A kiválasztott zóna ki van iktatva (a  LED kijelző világít).



## AJTÓCSENGŐ ki- és bekapcsolása

A rendszer beállítható, hogy bizonyos zónák aktiválásakor (megnyitásakor) a kezelőegység ajtócsengő hangot adjon. Használható például a bejárat ajtó megnyitásának jelzésére.



Az ajtócsengő hangjelzés csak a kezelőegységeken hallható. Csak azok a zónák adnak hangjelzést, amik erre ki vannak választva (lásd 37. oldalon).

Amennyiben van ajtócsengő opcióval ellátott zóna, úgy a kezelőegységen manuálisan kapcsolhatja ki és be ezt a funkciót.



A rendszer úgy is programozható, hogy automatikusan kapcsolja be és ki az ajtócsengőt bizonyos feltételeknek megfelelően. Például meghatározott időben be- és kikapcsol vagy nyitva a bal oldali ajtó, stb.

Amennyiben nincs ajtócsengőnek programozott zóna, hiába kapcsolja be az opciót nem fog semmi történni.

### Az ajtócsengő bekapcsolása a következők szerint történik:

Nyomja meg a  gombot

Ajtócsengő hangot ad a kezelő.

### Az ajtócsengő kikapcsolása a következők szerint történik:

Nyomja meg a  gombot

Hibahangot ad a kezelő.

## Zóna állapotának megtekintése

A felhasználók ellenőrizni tudják a rendszer zónáinak az állapotát, ezek a következők lehetnek: 'Hiba', 'Nyugodt', 'Szabotázs', 'Aktív'.

### A zóna állapotának megtekintése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a ( 8<sub>uv</sub> ) gombot

```
Akarja, hogy:
Zonaallapotok
```

Nyomja meg a ( ✓ ) gombot

```
Zona 001 Nyu9odt
Bejarati ajto
```

Írja be a zóna számát ( ? ) ( ? ) ( ? ) vagy használja a ( ⬆ ) gombot

```
Zona 010 Nyu9odt
Hatso ajto
```

(Nyomja meg a ( 🎵 ) gombot, így amikor aktív a zóna ajtócsengő jelzést ad (ezt a nyíl jelzi a zóna szám jobb oldalán), a törléshez nyomja meg a ( 🎵 ) gombot ismét)

(Az ( 🏠 ) gomb megnyomása után láthatja a zóna elnevezését)

(Minden alkalommal amikor a zóna aktív, a kijelzőn megjelenik az állapota és ajtócsengő jelzést ad, ha ki van választva ez az opció)

```
Zona 010>Aktiv
Hatso ajto
```

```
Zona 010>Nyu9odt
Hatso ajto
```

Nyomja meg a ( 📄 ) gombot, ha végezt

Nyomja meg a ( ⏻ ) gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.


## 24 órás zónák KIIKTATÁSA

Lehetőség van 24 órás zónák kizárására például ha egy zóna meghibásodott, amennyiben a zónához tartozó terület ki van kapcsolva. Csak azok a felhasználók tudják a kiiktatást elvégezni, akiknél ez engedélyezett. Csak azokat a zónákat lehet kiiktani melyek rendelkeznek 'áthidalható' jellemzővel.



Ha a zóna kiiktatható akkor a zónaszám jobb oldalán egy csillag jelzi ezt.


A 'csillag' a zónaszám bal oldalán azt jelzi, hogy ki van választva a zóna kiiktatásra.

Manuálisan is visszaállíthatja a zónát egyszerűen a  gomb ismételt megnyomásával.

### 24 órás zónák kiiktatása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját    

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy
athidal 24o.Zona
```

Nyomja meg a  gombot

```
Zona 001 Nyu9odt
Bejarati ajto
```

Írja be a zóna számát    vagy keresse ki a  gombbal

```
Zona 015 Nyu9odt
Veszkijarat
```

Nyomja meg a  gombot a zóna kiiktatásához

```
ZonaX015*Nyu9o9t
athidalva
```

```
ZonaX015*Nyu9odt
Veszkijarat
```

Ismételje meg a többi zónánál is ha szükséges

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelzőn a következő látható:

```
24o athidalt
Csu 17 Jan 2008
```

A kiválasztott 24 órás zóna ki van iktatva.

## Ajtócsengő területek beállítása

Ha a zónán engedélyezve van ez a funkció, akkor a kezelő csenget mindig amikor a zóna aktiválódik. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók ki-be kapcsolhatják a kijelölt területek csengetését.

Egy területen belüli zónák is egyénileg beállíthatók, hogy okozzanak-e csengetést vagy nem (lásd 37. oldal).



Csak a csengetésre programozott területek jelölhetők ki (a "Csillag" jelenti, hogy a terület kijelölhető, a "Pont" jelenti, hogy nem).

A  gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

Az  gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 168).






### Az ajtócsengő területek beállítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját    

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Ajtocsengot be
> ***..... <
```

Használja az  -  gombokat a kívánt területek kijelölésére pl. ,  és   
= A, B és C területek

```
Ajtocsengot be
> ABC..... <
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Kényszer sétateszt megtekintése

Ha a kényszer sétateszt jellemzővel rendelkező zóna egy bizonyos ideig nem aktiválódott akkor a rendszer ezt élesítéskor kényszer teszt (hiba) formájában jelzi. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók megtekinthetik a kényszer teszteket.



NOTE

Lehetséges, hogy a rendszer úgy lett programozva, hogy nem engedélyezi az élesítést ha fennáll a kényszer teszt. Ebben az esetben végre kell hajtani egy sétáló tesztet

Csak a kényszer sétateszt jellemzővel rendelkező zóna okoz ilyen jelzést.

### Kényszer sétateszt megtekintése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:  
Hibak Megtekint?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Zona 001 Nyu9odt  
Bejarati ajto
```

Nyomja a  gombot és ellenőrizze a zónák állapotát

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Aktivitás (kényszer teszt) számláló megtekintése

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók megtekinthetik a kényszer tesztek számát az egyes területeken.

### Aktivitás számláló megtekintése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját (?) (?) (?) (?)

```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:  
Aktivitas Szaml?
```

Nyomja meg a  gombot

```
AktivitasA> 0000  
Teljes szaml0000
```

Használja az  -  vagy a  gombot a terület kiválasztásához

(a számláló törléséhez nyomja meg a  gombot)

```
AktivitasB> 0005  
Teljes szaml0000
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## SMS küldés mobil telefonra

Ha a központ panelre ComGSM van csatlakoztatva, akkor a kezelőegységgel SMS üzeneteket küldhetünk az előre programozott mobil telefonszámokra.

### Az SMS küldés a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )


```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:  
SMS Kuldes?
```

Nyomja meg a  gombot

```
^ >TXT
```

A kezelőegységen írja meg az üzenetet, nyomja meg a  gombot, ha végzett  
(a részleteket az 52. oldalon találja).

```
Telefon Sz. 1>  
06205556699
```

A  gombbal válassza ki a telefonszámot

```
Telefon Sz. 3>  
06304442299
```

Nyomja meg a  gombot az SMS elküldéséhez

```
Csu 17 Jan 2008
```

A kijelző visszatér normál állásba.

## 4. Felhasználói menü

### Bevezető

A rendszer magasabb szintű műveleteit a felhasználói menü segítségével hajthatjuk végre, pl. Rendszer tesztek, Felhasználók hozzárendelése, stb.



Az elérhető funkciók központ panel típustól (nem minden központ panel támogatja az összes funkciót) és a felhasználói kódtól is függenek.



Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz (lásd 48. oldal).

Ha nem használja a billentyűzetet, akkor a kijelző az előre beállított idő után alapállásba fog visszatérni.

A táblázat a különböző hozzáférhető funkciókat mutatja:

Felhasználói menü		
Gomb	Funkció	Oldal
1	Eseménytár	33
2 <sub>abc</sub>	Kód változtatás	36
3 <sub>def</sub>	Ajtócsengő zóna beállítása	37
4 <sub>ghi</sub>	Rendszer teszt	38
5 <sub>jkl</sub>	Séta teszt	39
6 <sub>mno</sub>	Mérnök beléptetése	40
7 <sub>pqrs</sub>	Idő beállítása	41
8 <sub>tuv</sub>	Dátum beállítása	42
9 <sub>wxyz</sub>	Időzítők vezérlése	43
↕	Időzítők beállítása	44
↕	Felhasználók beállítása	46
↕	Rész élesítés módosítása	56
↕	Távoli PC hívása	57
↕	Szünnap módosítása	58
↕	Hangerő beállítása	59
↕	Eseménytár nyomtatása	60
↕	Telefonszám szerkesztése	61



## Eseménytár megtekintése

A központ panel eseményei idővel és dátummal kerülnek eltárolásra. Az eseménytárba a rendszeresemények kerülnek, mint pl. felhasználói kódok beütése, élesítés kikapcsolás, riasztási esemény, élesítési hiba, stb.



NOTE

A le gomb az előző eseményt mutatja (időben visszafelé), a felfele gomb pedig a következőt.

A  gombbal válthat a terület információ és dátum/idő kijelzés között.

### Eseménytár megtekintése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját    

```
Akarja, hogy
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy
Esemenytar. Nez
```

Nyomja meg a  gombot

```
FELH.01 Rudi
10:11.13 16/04
```

A  gombbal lapozhat az események között

```
TERuLET eles
10:09.05 16/04
```

Az  gombbal válthat a terület információ és dátum/idő kijelzés között

A  gombbal kijelzi a zóna elnevezését (ha programozták)

```
TERuLET eles
A.....
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

**Esemény leírás**

<b>Esemény</b>	<b>Leírás</b>
KKA ### AKTIV	Kulcsoskapcsoló zóna aktiválva lett (zóna szám ###)
KEZ #,# MENTOK	Orvosi segélykérés (7 és 9) aktiválva lett, kezelő szám #,#
KEZ #,# TUZ	Tűz riasztás (4 és 6) aktiválva lett, kezelő szám #,#
KEZ #,# HA. PANIK	Hangos pánik (1 és 3) aktiválva lett, kezelő szám #,#
KEZ #,# CS.PANIK	Csendes pánik (1 & 3) aktiválva lett, kezelő szám #,#
KENYSZER	Felhasználói kényszerkód ## beírva a kezelőegységen
RIASZTAS AKTIV	Betörésriasztás jelzés aktív, terület: ?
BELL AKTIV	Sziréna kimenet aktív, terület: ?
UJRAELES ZAR ###	Zóna ### kizárva többszöri riasztás miatt
KERESZT ###	Megerősített keresztzóna riasztás, zóna ###
FELH ##	Felhasználói kód ## beírva
KILEPES	Élesítési folyamat megkezdődött, terület: ?
ELESITES HIBA	Élesítési hiba, terület: ?
BELEPES	Belépési mód megkezdődött, terület: ?
CSOPORT ELESIT	Terület csoport élesítés # élesíti a rendszert
ELESITVE HAL.H	A rendszer élesítésekor Line Fault condition present
TERULET ELES	Terület: ? élesítve
TERULET KIKAPCS	Terület: ? kikapcsolva
RESZ	Terület: ? rész élesítve
IDOZITETT ELES	Terület: ? automatikusan vezérlő időzítővel élesítve
IDOZITETT KIKAPCS	Terület: ? automatikusan vezérlő időzítővel kikapcsolva
UJRAINDEL	Terület: ? élesítés elhalasztva
RIASZT.MEGSZAK	Terület: ? riasztás utáni nyitás (riasztás megszakítva)
TAV ELES	Terület: ? élesítése Wintex UDL szoftverrel
TAV KIKAPCS	Terület: ? kikapcsolva Wintex UDL szoftverrel
GYORS	Gyors élesítés, kezelőegység #,# -ről
NEMREG	Terület: ? nemrég lett élesítve
#,# TER.TORLES	Betörésriasztás után a terület törlésére a kezelő #,# -t használták
Mernoki Torles	A törléshez Mérnöki kódot használtak
Anti-Kod Torles	A törléshez Anti-kódot használtak
Tavtorles	A törléshez a 'Remote Reset' bementet használták
Redcare Torles	A törléshez a Redcare-t használták
Kulcs.kap.Torles	A törléshez a kulcsoskapcsolót használták
Felhaszn. Torles	A törléshez felhasználói kódot használtak
Bov #,# Torles	A törléshez a bővítegység #,# bemenetét használták

TAV PC Torles	A reset has been performed by the remote download PC
BIZT. #,#	12V tápfeszültség kimenet biztosíték hiba, eszköz #,#
230V #,#	230VAC hálózat hiba, eszköz #,#
ALACSONY AKKU	Központ panel akkumulátor hiba
TAP BEKAPCS	Rendszer tápfeszültségre kapcsolva (gyári reset nélkül)
BELL BIZT	Központ panel sziréna kimenet biztosíték hiba
ATS Hiba	Telefonvonal hiba
Panel Vonalhiba	Központ panel vonal hiba bemenet aktíválva
Redcare Von.Hiba	Redcare vonal hiba
Komm??? Von.Hiba	Com300, 2400 vagy ISDN vonal hiba
BOV #,# Von.Hiba	Bővítőegység #,# bemenet vonal hiba
KOMM HIBA	A kommunikátor és a távfelügyeleti vevőközpont közötti hiba
LETOLTES INDUL	Feltöltés/letöltés megkezdődik
LETOLTES VEGE	Feltöltés/letöltés befejeződik
LOG ALERT	Az eseménytár 80%-ig megtelt (az utolsó feltöltés/letöltés óta)
IDO VALTOZTATAS	A központ panel belső órája meg lett változtatva
DATUMOT VALTOZTAT	A központ panel belső naptára meg lett változtatva

## Eseménytár funkcióbillentyűk

A rendszer eseménytár megtekintésekor 8 funkcióbillentyűvel kereshetjük könnyebben az eseményeket.

A funkcióbillentyűk a következők:

- ① = Elsődleges riasztások (Pánik, Tűz, stb.)
- ②<sub>abc</sub> = Normál riasztások (Azonnali, 24 órás, Ki/belépés, stb.)
- ③<sub>def</sub> = Nyitások és zárások (Élesítés, Kikapcsolás, stb.)
- ④<sub>ghi</sub> = Kizárások és visszaállítások (Zóna kizárások, stb.)
- ⑤<sub>jkl</sub> = Karbantartás (Tesztek, Mérnöki programozás, stb.)
- ⑥<sub>mno</sub> = Szabotázs (Zóna, Sziréna, Külső, stb.)
- ⑦<sub>pqrs</sub> = Teszt hívások (Kommunikátor aktív, Sikeres, stb.)
- ⑧<sub>tuv</sub> = Be/kilépés (be- és kilépési műveletek)
- ⑨<sub>...</sub> = Felhasználói kódok (felhasználói kód használat)

## Saját kód MEGVÁLTOZTATÁSA

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók megváltoztathatják a saját felhasználói kódjukat, ha szükséges. Minden felhasználónak egyedi 4, 5 vagy 6 jegyű kódja van.



Csak az a kód változik meg, amit a kód változtatás menübe való belépéskor beírt.

**Mielőtt megváltoztatná a kódját, jegyezze meg vagy írja fel és helyezze azt biztonságos helyre. Ha elfelejtette a kódot, a telepítőnek kell újraprogramoznia azt.**

A kód megváltoztatása a következők szerint történik:

Írja be a változtatni kívánt felhasználói kódot ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?  
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Esemenstar. Neze?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Kodot Valt?
```

Nyomja meg a  gombot

```
uj kodot kerem >  
.....
```

Írja be az új 4, 5 vagy 6 számjegyű felhasználói kódot ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
uj kodot kerem >  
--8989
```

Nyomja meg a  gombot az új kód mentéséhez

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Ajtócsengő zónák beállítása

Ha a zónán engedélyezve van ez a funkció, akkor a kezelő csenget mindig amikor a zóna aktiválódik. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók ki-be kapcsolhatják a kijelölt zónák csengetését.



Zónák csak akkor okoznak csengetést, ha a terület amelyhez rendelve vannak engedélyezve van a csengetésre (lásd 28. oldal).

### Ajtócsengő zónák beállításához a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot


```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Ajtocs.Zon.Beall
```

Nyomja meg a  gombot

```
Zona 001 Csendes
Bejarati ajto
```

Írja be a zóna számát ( ? ) ( ? ) ( ? ) vagy használja a  gombot

```
Zona 015 Csendes
Hatso ajto
```

A  gombbal válassza ki a csengetési módot

Egyszer: csengő 1, kétszer: csengő 2, stb.

```
Zona 015 Csen9 2
Hatso ajto
```

Ismételje meg a többi zónánál is

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Rendszer teszt

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók különböző rendszer kimeneteket tesztelhetnek vizsgálva a megfelelő működést. Ez magában foglalja a valamilyen speciális működésre programozott kimeneteket is, pl. fényszórók működtetése, buzzerek megszólaltatása, stb. A belső hangjelzők, hangszórók és külső hangjelzők is tesztelhetők.



Az összes kimenet amit "be" állásban hagyott a menüből való kilépésnél automatikusan kikapcsolódnak.

### A rendszer teszt a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )


```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Rendszerteszt?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Yes=teszt indul
Szirena Teszt>ki
```

A  gombbal BELL kimenet teszt

Az  gombbal STROBE kimenet teszt

A  gombbal SPEAKER kimenet teszt

A  gombbal FELHASZNÁLÓI kimenet teszt

A  gombbal KIJELZŐ teszt

pl. 2 SPEAKER kimenet teszt

```
Yes=teszt indul
Han9szoro >Ki
```

A  gombbal válassza ki a kimenetet

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Séta teszt

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók sétáló tesztet hajthatnak végre bármelyik zónán a helyes működés biztosítása érdekében. Sétáló tesztet csak a rendszer, terület kikapcsolt állapotában lehet. 24 órás zónák (kivéve tűz és szabotázs) kikapcsolódnak sétáló teszt közben, lehetővé téve a hangos illetve halk pánik gombok, stb. ellenőrzését.

### Séta teszt a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a (  ) gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a (  ) gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Neze?
```

Nyomja meg a ( 5<sub>ji</sub> ) gombot

```
Akarja, hogy:
Setateszt?
```

Nyomja meg a (  ) gombot

```
Terul.setateszt>
> *****.. <
```

Használja az ( 1 ) - ( 8<sub>tuv</sub> ) gombot a terület kiválasztásához

```
Terul.setateszt>
> A*****.. <
```

A (  ) gombbal indul a séta teszt

```
* Nem aktiv *
```

Minden zóna jelzésekor a kezelőegység hangjelzést ad

```
Zona 001      1
Bejarati ajto
```

Nyomja meg a (  ) gombot, ha végzett

Nyomja meg a (  ) gombot menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Mérnöki kód engedélyezése

Amennyiben mérnöki kód használata (helyi vagy távprogramozás) úgy van programozva hogy, felhasználói kóddal be kell léptetni, akkor az alábbiak szerint lehet a mérnöki kódot engedélyezni.



A mérnöki belépés az engedélyezés után 4 óráig lehetséges, utána automatikusan tiltva lesz.

### Mérnöki kód engedélyezése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?  
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Esemenstar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:  
Mernok Beleptet.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Mernok Tiltasa
```

A  gombbal engedélyezheti/tilthatja a mérnöki kódot

```
Akarja, hogy:  
Mernok Beleptet.
```

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.



## Rendszeridő beállítása

A riasztó rendszernek van egy valós idejű belső órája amit az események idővel és dátummal való ellátásához használ a rendszer eseménytárban. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók beállíthatják a rendszer óráját.

### Rendszeridő beállítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )


```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Neze?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Ido Beallitas?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Kerem az idot >
12:39
```

Adja meg az új időt (24- órás formátumban) ( H ) ( H ) ( M ) ( M )

```
Kerem az idot >
15:45
```

A  gombbal válthat a téli/nyári időszámítás engedélyezéséhez (BST) vagy kikapcsolásához (GMT)

```
Kerem az idot >
15:45
```

Nyomja meg a  gombot

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Rendszer dátum beállítása

A riasztó rendszernek van egy valós idejű belső órája amit az események idővel és dátummal való ellátásához használ a rendszer eseménytárban. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók beállíthatják a rendszer dátumát.

### Rendszer dátum beállítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )


```
Akarja, hogy:  
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?  
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Esemenytar. Neze?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:  
Datum beallitas?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Kerem a datumot  
06/03/01
```

Adja meg az új dátumot ( D ) ( D ) ( M ) ( M ) ( Y ) ( Y )

```
Kerem a datumot  
17/04/08
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Időzítők ki-bekapcsolása

A rendszernek 8 időzítője van amelyeket arra programozhattak, hogy kimeneteket kapcsoljon, területeket élesítsen vagy bizonyos felhasználókat a nap valamely szakában kizárjon a rendszerből. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók ki-be kapcsolhatják a rendszer 8 időzítőjét.

### Időzítők ki-bekapcsolása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Idozitok Uezerl.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Uezerlo Idozitok
..... Bekapcs
```

Használja az ( 1 ) - ( 8<sub>uv</sub> ) gombokat az időzítők ki-be kapcsolásához

(pl.: 1 = 1-es időzítő)

```
Uezerlo Idozitok
1..... Bekapcs
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Időzítők változtatása

A rendszernek 8 időzítője van. Mindegyiknek van két ki és bekapcsolási ideje, amelyek a hét bármely napjára programozhatók. Arra használhatók, hogy kimeneteket kapcsoljon, területeket élesítsen vagy bizonyos felhasználókat a nap valamely szakában kizárjon a rendszerből. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók programozhatják a rendszer 8 időzítőjét.

### Időzítők változtatása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Idozitok Bealli.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Vezerlo Idoz. 1a
Bekapcsol: 00:00
```

Válassza ki a kívánt időzítőt a  gomb segítségével

```
Vezerlo Idoz. 2a
Bekapcsol: 00:00
```

Adja meg az időzítő első bekapcsolási idejét (24 órás formátumban)

( H ) ( H ) ( M ) ( M )

```
Vezerlo Idoz. 2a
Bekapcsol:>11:41
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

```
Idoz.2a Be Napok
.....
```

Használja a ( 1 ) - ( 7<sub>pqr</sub> ) gombokat a napok kijelölésére (vasárnaptól szombatig)

(pl.: ( 1 ) és ( 2<sub>abc</sub> ) = vasárnap és hétfő)

```
Idoz.2a Be Napok
VaHe.....
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

```
Uezerlo Idoz. 2a
Kikapcsol: 00:00
```

Adja meg az időzítő első bekapcsolási idejét (24 órás formátumban)



   

```
Uezerlo Idoz 2a
Kikapcsol:>11:50
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

```
Idoz.2a Ki Napok
.....
```

Használja a  -  gombokat a napok kijelölésére (vasárnaptól szombatig)

(pl.:  és  = péntek és szombat)

```
Idoz.2a Ki Napok
.....PeSz..
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

```
Uezerlo Idoz. 2b
Bekapcsol: 00:00
```

Az időzítő második bekapcsolási, kikapcsolási idejét és napját ugyanúgy állítsa be mint az első

Ugyanígy programozhatja atöbbi időzítőt is.

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Felhasználók beállítása

A gyári alapbeállítások betöltése után csak a mérnöki kód és a mester kód létezik a központban, további felhasználói kódokat adhatunk a rendszerhez manuálisan.



A gyári Mester kód **5**<sub>jkl</sub> **6**<sub>mno</sub> **7**<sub>pqrs</sub> **8**<sub>tuv</sub>.

A Mester kód mindig a 01-es felhasználó, ezt a kódot nem lehet törölni.

### Új felhasználók hozzáadása

Minden felhasználói kód a következő részekből áll. **1, 2 vagy 8, 3 és 4**, ezek alapvetően szükségesek a kód/kártya megfelelő működéséhez, az **5, 6 és 7** részek opcionálisak.

#### 1. Felhasználó száma

Amikor új felhasználót rendelünk a rendszerhez a központnak azonosítania kell. A felhasználók azonosítása szám hozzárendelésével történik, mint 01, 02, 03 stb. Felhasználó 01 mindig a mester.

#### 2. Felhasználói kód

Ez egy egyedi 4,5 vagy 6 jegyű kódszám amely egy bizonyos felhasználóhoz van rendelve. A rendszer felhasználó kódjai nem kell hogy azonos hosszúságúak legyenek. A kódot egy kezelőn be kell gépelni mielőtt bármilyen művelet megkezdődhet.

#### 3. Felhasználói területek

Bármennyi területet rendelhetünk egy felhasználóhoz. A felhasználó csak a hozzárendelt területeken végezhet pl. élesítést kikapcsolást, törlést, zónakizárást, csendes élesítést, stb.

#### 4. Felhasználó típusok

A felhasználó típus határozza meg, hogy milyen funkciókat érhet el a felhasználó pl. élesítés, kikapcsolás, törlés, stb., továbbá, hogy milyen menükhöz férhet hozzá pl. Rendszer tesztek, felhasználók beállítása, stb.

#### 5. Felhasználó zárolás

Ezzel az opcióval tiltható a felhasználói kód működése a nap meghatározott időszakában. Amennyiben a Vezérlő Időzítőt hozzárendeli a kódhoz, a kód és a hozzátartozó funkciói nem használható amikor az időzítő 'BE' állásban van.

#### 6. Felhasználó elnevezése

Minden felhasználói kódhoz 8 karakteres nevet rendelhet. Az elnevezés megjelenik a kijelzőn amikor azt használja és a név rögzítésre kerül az eseménytárba is, így könnyen azonosíthatja a felhasználói kódokat a visszakérésénél.

#### 7. Ajtózár vezérlés

Ez az opció alapesetben beléptetésre használható. A felhasználó nyithatja azokat az ajtókat, melyhez hozzá van rendelve a felhasználói kód.

#### 8. Proximity kártya

Ugyanúgy használható a rendszer működtetésére, mint a 4, 5 vagy 6 számjegyű felhasználói kód, egyszerűen közelítse a proximity kártyát a kezelőegységhez (ehhez proximity olvasóval ellátott kezelőegység kell).

## Felhasználó típusok

A következő felhasználó típusok léteznek:

### 1: Mester

A mester élesíthet, kikapcsolhat, zónákat zárhat ki, elhallgatathatja a riasztást és törölhet a hozzárendelt területeken. Továbbá beléphet az összes felhasználói menü opcióba. A mester megváltoztathatja a saját kódját és új felhasználókat adhat a rendszerhez.

A mester kód aktiválja az összes "Elektromos zárvezérlés" típusúra programozott kimenetet.

### 2: Menedzser

A manager élesíthet, kikapcsolhat, zónákat zárhat ki, elhallgatathatja a riasztást és törölhet a hozzárendelt területeken. Továbbá beléphet az összes felhasználói menü opcióba kivéve a felhasználók. A manager megváltoztathatja a saját kódját.

### 3: Standard

Az általános felhasználó élesíthet, kikapcsolhat, zónákat zárhat ki, elhallgatathatja a riasztást és törölhet a hozzárendelt területeken. Továbbá beléphet az összes felhasználói menü opcióba kivéve a felhasználók beállítását, a rendszer teszteket és az időzítők beállítását. Az általános felhasználó megváltoztathatja a saját kódját.

### 4: Helyi

Ugyanúgy viselkednek, mint az általános felhasználók, viszont a műveleteket csak olyan kezelőn hajthatják végre, amely a kódjukkal megegyező területekhez van rendelve.

Shunt users can omit and reinstate any zone that has been programmed as 'Shuntable'.

### 5: Kényszer

Ugyanúgy viselkednek, mint az általános felhasználók, viszont Kényszer felhasználók aktiválják az összes "Kényszer" típusúra programozott kimenetet ha a kódjukat begépelik.

### 6: Csak élesíthet

Ezek a felhasználók csak élesíthetnek és törölhetnek riasztásokat a hozzájuk rendelt területeken és megnézhetik az esemény memóriát.

Reset Only users can only disarm following an alarm and then reset, rearm the alarm again.

### 7: Ajtózár

Ezeknek a felhasználóknak semmilyen hozzáférésük sincs, viszont aktiválják az összes "Ajtózár" típusúra programozott kimenetet.

### 8: Szabadságon

Ugyanúgy viselkednek, mint az általános felhasználók, viszont automatikusan törlődnek az első alkalommal amikor a mester kódot használják a rendszer kikapcsolásához.



NOTE

A helyettesítő felhasználó csak akkor törlődik a mester kód beütésekor, miután már legalább egyszer használták a rendszer kikapcsolására.

### 9: Egyéni

Ezt a felhasználót tetszőlegesen álíthatjuk be, olyan hozzáféréseket adunk neki amelyet akarunk. Ez a rugalmasság lehetővé teszi új egyedi beállításokkal rendelkező felhasználók létrehozását. Bármennyi ilyen felhasználót rendelhetünk a rendszerhez. Az Egyéni felhasználónak alapbeállításaként semmilyen hozzáférése nincs.

## Felhasználói funkciók

Az alábbi táblázat mutatja a felhasználó által hozzáférhető beállításokat és funkciókat.



Minden felhasználó hozzáfér a következő **‘Élesítés menü’** részekhez **‘Zóna állapot’**, **‘Ajtócsengő területek’**, **‘Aktivitás hibák’** és **‘Aktivitás számláló’**.

Minden felhasználó hozzáfér a következő **‘Felhasználói menü’** részekhez **‘Eseménytár’**, **‘Hangerő beállítása’** and **‘Eseménytár nyomtatása’**.

Felhasználói opciók 1									
Mérnök	Mester	Menedzser	Standard	Helyi	Kényszer	Csak élesít	Ajtózár	Szabadság	Egyéni
Élesíthet	Élesíthet	Élesíthet	Élesíthet	Élesíthet	Élesíthet	Élesíthet	-	Élesíthet	Élesíthet
Kikapcsolhat	Kikapcsolhat	Kikapcsolhat	Kikapcsolhat	Kikapcsolhat	Kikapcsolhat	-	-	Kikapcsolhat	Kikapcsolhat
Áthidalhat	Áthidalhat	Áthidalhat	Áthidalhat	Áthidalhat	Áthidalhat	-	-	Áthidalhat	Áthidalhat
Mérnöki törlés	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	Helyi élesítés	-	-	-	-	-
-	-	-	-	Helyi kikapcs.	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.	-	-	Előszőr kikapcs.	Előszőr kikapcs.





Felhasználói opciók 2									
Mérnök	Mester	Menedzser	Standard	Helyi	Kényszer	Csak élesít	Ajtózár	Szabadság	Egyéni
Felh. menü	Felh. menü	Felh. menü	Felh. menü	Felh. menü	-	Felh. menü	-	Felh. menü	Felh. menü
Mérnöki. Prog.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	Szabadságon	-
Ajtózár vez.	Ajtózár vez.	-	-	-	-	-	Ajtózár vez.	-	-
Táv. PC hív.	Táv. PC hív.	Táv. PC hív.	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	Kényszer kód	-	-	-	-
Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás	-	Nyitás/zárás	Nyitás/zárás

Felhasználói konfigurációk									
Mérnök	Mester	Menedzser	Standard	Helyi	Kényszer	Csak élesít	Ajtózár	Szabadság	Egyéni
Kódot válthat	Kódot válthat	Kódot válthat	Kódot válthat	Kódot válthat	-	-	-	-	-
Csengő zóna	Csengő zóna	Csengő zóna	Csengő zóna	Csengő zóna	-	-	-	-	-
Időzítési mód.	Időzítési mód.	Időzítési mód.	-	-	-	-	-	-	-
Rendsz. teszt	Rendsz. teszt	Rendsz. teszt	-	-	-	-	-	-	-
Felh. Beállít.	Felh. Beállít.	-	-	-	-	-	-	-	-
Mérnöki hozzáf.	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Új mérnöki kód	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NVM zárolás	-	-	-	-	-	-	-	-	-



## Felhasználói opciók 1

Ez a beállítás meghatározza, hogy a felhasználó mely funkciókhoz férhet hozzá kódjának beütése után. Ezt a menüt nem minden felhasználó éri el.

A  gombbal léphez az opciók között és a  gombbal válaszhat vagy használja az  -  gombokat ('felirat' = az opció **KIVÁLASZVA**, 'csillag' = az opció **NINCS** kiválasztva).

A beállítási lehetőségek a következők:

### **e - Élesíthet**

A felhasználóhoz rendelt területek élesíthetők.

### **K - Kikapcsolhat**

A felhasználóhoz rendelt területek kikapcsolhatók.

### **a - Zónát áthidalhat**

A felhasználóval azonos területhez rendelt zónák kizárhatók.

### **M - Mérnöki törlés (csak Mérnöki kódhoz)**

A felhasználóhoz rendelt területek mérnöki törlése riasztás után lehetséges.

### **e - Helyi élesítés**

A felhasználóhoz rendelt területek csak szintén azokhoz a területekhez rendelt kezelőkről élesíthetők.

### **k - Helyi kikapcsolás**

A felhasználóhoz rendelt területek csak szintén azokhoz a területekhez rendelt kezelőkről kapcsolhatók ki.

### **Y - Auto 'YES'**





A kód beírása után, nem kell a  gombot megnyomni a parancs megerősítéséhez.

### **E - Először kikapcsolás**

Ha kódbeütésnél már van éles terület, a kezelőn a "Kikapcsolás" opció jelenik meg.

## Felhasználói opciók 2

Ez a beállítás meghatározza, hogy a felhasználó mely funkciókhoz férhet hozzá kódjának beütése után. Ezt a menüt nem minden felhasználó éri el.

A  gombbal léphez az opciók között és a  gombbal választhat vagy használja az  -  gombokat ('felirat' = az opció **KIVÁLASZVA**, 'csillag' = az opció **NINCS** kiválasztva).

A beállítási lehetőségek a következők:

### U - Felhasználói menü

A felhasználó beléphet a felhasználói menübe, de csak a felhasználó beállításnál hozzárendelt funkciókhoz lesz hozzáférése. (lásd 32. oldal).

### E - Mérnöki programozás (csak Mérnöki kódhoz)

Csak Mérnöki kódhoz rendelhető.

### D - Két kód a kikapcsoláshoz

A felhasználó csak akkor férhet hozzá a rendszerhez, ha egy másik felhasználói kódot is beütöttek (Számtér ahhoz a területhez rendeltet és a "Két kód a kikapcsoláshoz" attribútummal). Kettős kód felhasználók aktiválják az 1. III. 2. kimenet típust is.

### V - Szabadságon

A felhasználó akkor aktiválódik amikor először kapcsolta ki a rendszert és bármennyiszer használható. A felhasználó viszont rögtön törölődik amikor a Mester kód először kikapcsolja a rendszert.

### S - Ajtózár vezérlés

A felhasználó kódbeütése aktiválja az "Ajtózárs vezérlésre" programozott kimenetet.

### R - Távoli PC hívása

A felhasználó hozzáfér a "Távoli PC hívása" funkcióhoz (lásd 57. oldal).

### C - Kényszerkód

A felhasználó kódbeütése aktiválja a "Kényszerkód riasztás" típusúra programozott kimenetet.





### O - Nyitás/zárás jelentése

A rendszer minden alkalommal, amikor a felhasználó élesít vagy kikapcsol ezt jelzi a riasztást fogadó központnak.

## Felhasználói konfigurációk

Ez a beállítás meghatározza, hogy a felhasználó mely funkciókhoz férhet hozzá kódjának beütése után.

Ez a menü csak akkor jelenik meg, ha „Egyéni” felhasználó típus van kiválasztva és a ‘Felhasználói menü’ (**Felhasználói menü: U**) engedélyezve (lásd 50. oldal).

A  gombbal léphez az opciók között és a  gombbal választhat vagy használja az  -  gombokat (‘felirat’ = az opció **KIVÁLASZVA**, ‘csillag’ = az opció **NINCS** kiválasztva).

A beállítási lehetőségek a következők:

### **C - Saját kódot megváltoztathat**

A felhasználó megváltoztathatja a saját felhasználói kódját.

### **Z - Ajtócsengőt változtathat**

A felhasználó hozzáfér a “Csengető zónák megváltoztatása” funkcióhoz (lásd 37. oldal).

### **T - Időzítőt módosíthat**

A felhasználó hozzáfér az ‘Időzítők vezérlése’ (lásd 43. oldal), ‘Időzítők beállítása’ (lásd 44. oldal) ‘Rész élesítés módosítása’ (lásd 56. oldal) ‘Szünnap módosítása’ (lásd 58. oldal) és ‘Telefonszám szerkesztése’ (lásd 61. oldal) funkciókhoz.

### **S - Rendszert tesztelhet**

A felhasználó használhatja a “rendszer tesztek” funkciót, úgy mint séta teszt, külső hangfényjelző tesztelése stb. (lásd 38. oldal).

### **U - Felhasználót beállíthat**

A felhasználó hozzáfér a “Felhasználók beállítása” menüponthoz, ahol megváltoztathatja a meglévő felhasználók tulajdonságait vagy létrehozhat új felhasználókat (lásd 46. oldal). Persze nem rendelkezhet olyan funkciók fölött amelyek meghaladják az ő jogosultsági szintjét. Természetesen, ha Egyéni típusú felhasználót hoz létre, akkor sem tud magasabb jogosultságot létrehozni.

### **E - Mérnök hozzáférés**

A felhasználó hozzáférhet a “Mérnök hozzáférés” funkcióhoz, engedélyezi a Mérnöki programozást vagy a távprogramozást (lásd 33. oldal).

### **A - Új mérnöki kód (csak Mérnöki kódhoz)**


Csak Mérnöki kódhoz rendelhető.

### **N - NVM zárolás (csak Mérnöki kódhoz)**

Csak Mérnöki kódhoz rendelhető.

## Felhasználó elnevezése

Minden felhasználói kódhoz 8 karakteres nevet rendelhet, így könnyen azonosíthatja a felhasználói kódokat az eseménytárba történő keresésnél.

A szöveget a mobil telefonoknál szokásos módon kell beadni a központnak. A karakterek kiválasztása a megfelelő gomb megfelelő mennyiségű lenyomásával történik (válassza ki a karaktert a gombok segítségével, a  gombbal mozgassa a).

A központ paneleknél használható a prediktív szövegbevitel. Ezt arra tudja használni, hogy egyszerűbben tud szavakat beírni, például ha be akarja írni azt, hogy COLIN, akkor azt így kell írnia 222666555444666, de ha bekapcsolta a prediktív opciót, akkor elegendő így írnia 26546 és a központ automatikusan felajánlja azt.



















NOTE

A prediktív szövegbevitelt célszerű kikapcsolni a felhasználó nevek beírásakor, mert a könyvtár nem tartalmaz minden elnevezést amire szüksége lehet.

A könyvtár nem szerkeszthető, nem tud szavakat törölni vagy hozzáadni.

A szótár csak angol szavakat tartalmaz.

Az alábbi táblázat mutatja a gombokhoz tartozó karaktereket:

Gomb	Karakter															
	—	0														
	.	,	?	!	1	@	“	-	&	%	/	+	=	\$	:	;
	A	B	C	2	a	b	c									
	D	E	F	3	d	e	f									
	G	H	I	4	g	h	i									
	J	K	L	5	j	k	l									
	M	N	O	6	m	n	o									
	P	Q	R	S	7	p	q	r	s							
	T	U	V	8	t	u	v									
	W	X	Y	Z	9	w	x	y	z							
	Kurzor mozgatás															
	Vissza (törlés)															
	Szöveg másolás															
	Szöveg beillesztés															
	Prediktív szöveg															
	Nagybetű/kisbetű, prediktív szöveg, és kijelző törlés															

## Felhasználók beállítása

A felhasználók beállítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Felhaszn. Beall.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Felhaszn. Kodok
Felh.02
```

Írja be a felhasználó sorszámát ( ? ) ( ? ) vagy keresse ki a  gombbal

```
Felhaszn. Kodok
Felh.10
```

**Kód**Nyomja meg a  ...gombot

```
Kerem a Kodot >
-----
```

Írja be az új kódot

( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

(A kód 4, 5 vagy 6-  
számjegyű legyen)Nyomja meg a  gombotFolytatás a  
következő  
oldalon...**Kártya**Nyomja meg a  gombot

```
Hozzaad Proxy-t?
1=Uj, 2=Import
```

Nyomja meg a  
( 1 ) , ( 2<sub>abc</sub> ) vagy a a kilépéshez.

```
Proxy-t Kerem..!
```

Közelítse a kártyát  
a kezelő 'Prox'  
feliratához(megerősítés  
hangjelzést ad a  
kezelő)**Távvezérlő**Nyomja meg a  gombot

```
Felh.10 Tavkap.>
Aktiv Eszkoz
```

Nyomja meg  
bármely gombot a  
távvezérlőn(megerősítés  
hangjelzést ad a  
kezelő)

Folytatás az előző oldalról...

```
Felh. 10 Ter.>
> A***** <
```

Használja az (1) - (8<sub>tuv</sub>) gombot a terület kiválasztásához, nyomja meg a (✓) gombot

```
Felh. 10 Típus:
Standard
```

Használja az (1) - (8<sub>tuv</sub>) gombot a felhasználó típus kiválasztásához vagy használja a (◄) gombot a kereséshez

(a 46. oldalon találja a felhasználók típusait)

```
Felh. 10 Típus:
Helyi
```

Nyomja meg a (✓) gombot

**Ez az opció csak akkor jelenik meg, ha Egyéni típus van kiválasztva**

A (◄) gombbal keresse ki az opciót, a (x) gombbal válassza ki ('felirat' = az opció **KIVÁLASZVA**, 'csillag' = az opció **NINCS** kiválasztva).

```
elesithet
>e K a * * * * E
```

ha kész nyomja meg a (✓) gombot

```
Felh. 10 Opciók>
e K a * * * * E
```

A (✓) gombbal válassza ki az 'Opció 2' a (x) gombbal szerkeszthet

```
Felhaszn. Menu
>F * * * * * N
```

ha kész nyomja meg a (✓) gombot

```
Felh. 10 Opciók>
F * * * * * N
```

A (✓) gombbal válassza ki az 'Config' a (x) gombbal szerkeszthet

(A következő opció csak akkor jelenik meg, ha a 'Felhasználói menü' ki van választva)

```
Sajat Kodotvalt.
>S A * * * L * *
```

Nyomja meg a (✓) gombot ha végzett

```
Felh. 04 Beall.
S A * * * L * *
```

Nyomja meg a (✓) gombot

```
Felh. 04 Zarolva
Idozitov.....
```

Használja az (1) - (8<sub>tuv</sub>) gombot az időzítő kiválasztásához, nyomja meg a (✓) gombot

```
Felh. 04 Nev:
```

A (x) gombbal szerkesztheti a felhasználó nevet, nyomja meg a (✓) gombot (részletek az 52. oldalon). Nyomja meg a (✓) gombot

**Ez az opció csak akkor jelenik meg, ha 'Ajtózár vezérlés' ki van jelölve**

```
Felh. 10 Ajtóvez
> ***** <
```

Használja az (1) - (8<sub>uv</sub>) gombot az ajtóvezérlés kiválasztásához, majd nyomja meg a (✓) gombot

```
Hozzaad Proxy-t?
1=Uj, 2=Import
```

(1) kártya hozzárendelés, (2<sub>abc</sub>) kártya import, (X) nem rendel kártyát a kódhoz

```
Proxy-t Kerem..!
```

**Közelítse a kártyát a kezelő 'Prox' feliratához**

(megerősítés hangjelzést ad a kezelő)

Nyomja meg a (✓) gombot, ha végzett

Nyomja meg a (⏻) gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Felhasználók törlése

### A felhasználók törlése a következők szerint történik:

Miután kiválasztotta a törölni kívánt felhasználói kódot, a kijelzőn a következőt látja:

```
Felhaszn. Kodok
Felh.02
```

Válassza ki a felhasználót (? ?) majd nyomja meg a (✓) gombot

```
Kerem a Kodot >
-----
```

Nyomja meg a (⏻) gombot

```
Akarja, hogy:
Torli felh. 15?
```

Nyomja meg a (✓) gombot a törlés megerősítéséhez

Nyomja meg a (✓) gombot, ha végzett

Nyomja meg a (⏻) gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Rész élesítés módosítása

A részéles 1, 2 vagy 3 bekapcsolásnál az előre beprogramozott zónák kizárásra kerülnek, az épület bizonyos részeihez engedélyezve a hozzáférést. Ezzel a beállítással ezek a zónák változtathatóak. Csak a Zónát áthidalhat menüponthoz engedélyezett felhasználók férhetnek hozzá.

### A rész élesítés módosítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? ), a kijelzőn a következőt látja:

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Reszeles Modosit
```

Nyomja meg a  gombot

```
Reszeleshez 1
Zona 001 >Be
```

A  gomb Rész éles 1 kiválasztása

A  gomb Rész éles 2 kiválasztása

A  gomb Rész éles 3 kiválasztása

```
Reszeleshez 2
Zona 001 >Be
```

Írja be a zóna számát ( ? ) ( ? ) ( ? ) vagy a  gombbal keresse meg

```
Reszeleshez 2
Zona 010 >Be
```

A  gombbal engedélyezheti vagy tilthatja a zónát

```
Reszeleshez 2
Zona 010 >Ki
```

Ismételje meg a szükséges zónáknál

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.



## Távoli PC hívása

Ezt a funkciót távoli fel/letöltésnél alkalmazzuk a távoli PC hívásához.

### A távoli PC hívása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```


Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Tav. PC Hivasa
```

Nyomja meg a  gombot

```
Visszah.Tel.Sz1
1234567890
```

Az  -  gombbal válassza ki a telefonszámot

(pl.  = Visszahívás telefonszám 2)

```
Visszah.Tel.Sz2
0987654321
```

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Szünnap módosítása

Ezzel a menüponttal programozhatja a szünnap dátumokat. Ezzel a beállítással tudja tiltani, hogy munkaszüneti napokon (ünnepnapokon) a vezérlő időzítővel kapcsolt területek ne legyenek hatástalanítva (pl.: március 15. vagy október 23.) vagy csak ezeken a napokon működjön az időzítő.

### A szünnap módosítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenstar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Szunnap Modosit.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Szunnap Dat 1>
00/00/00
```

A  gombbal válassza ki a szünnapot 1-től – 8-ig

```
Szunnap Dat 3>
00/00/00
```

Nyomja a  gombot és írja be a dátumot ( D ) ( D ) ( M ) ( M ) ( Y ) ( Y )

```
Szunnap Dat 3>
24/12/02
```

A  gombbal mentse el a beállítást

Állítsa be a többi munkaszüneti napot is.

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Hangerő beállítása

Ezzel az opcióval tudja beállítani a központ panelre, kezelőegységre és a bővítőegységre csatlakozó hangszórók hangerősségét.

### Hangerő beállítása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Ne?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Han9ero Beallit.
```

Nyomja meg a  gombot

```
Panel Han9ero
Szint= 6
```

A  gombbal válassza ki, hogy panel, kezelő vagy bővítő hangszóró

```
Kezelo 03Han9ero
Szint= 4
```

Nyomja meg a  gombot, majd ( 1 ) - ( 8<sub>uv</sub> ) állítsa be a hangerőt

( 1 = Minimum, 8 = Maximum)

A  gomb megnyomása után hallhatja a beállított értéket

```
Kezelo 01Han9ero
Szint=>4
```

A  gombbal mentse el a beállítást

Állítsa be a többi hangszórót.

Nyomja meg a  gombot, ha végzett

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Eseménytár nyomtatása

Ha nyomtató van csatlakoztatva a központ panelhez, akkor ezzel az opcióval tudja kinyomtatni a rendszer eseménytárát.

### Az eseménytár nyomtatása a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Nez?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy:
Esem.Tar Nyomtat
```

Nyomja meg a  gombot

```
Esemenyek szama
> 0050
```

Írja be a nyomtani kívánt események számát ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Esemenyek szama
> 0500
```

A  gombbal indítsa el a nyomtatást

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## Telefonszám szerkesztése

Ha a központ panelhez ComGSM egység csatlakozik, akkor ennek segítségével SMS üzenetet tud küldeni a rendszer (riasztás, szabotázs, stb.) a beállított telefonszámokra. Ezzel az opcióval a mobil telefonszámokat tudja megváltoztatni.

### A telefonszám szerkesztése a következők szerint történik:

Írja be a felhasználói kódját ( ? ) ( ? ) ( ? ) ( ? )

```
Akarja, hogy:
Teljes Elesites?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Mit Akar Tenni?
Felhaszn. Menu?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Akarja, hogy:
Esemenytar. Ne?
```

Nyomja a  gombot amíg a következő szöveget nem látja:

```
Akarja, hogy
Tel.Sz.Valtozt.?
```

Nyomja meg a  gombot

```
Telefon Sz. 1>
```

A  gombbal válassza ki a telefonszám helyet

```
Telefon Sz. 2>
```

Nyomja meg a  gombot a telefonszám szerkesztéséhez

```
07890123456
^>123
```

Írja be a telefonszámot, majd nyomja meg a  gombot

```
Telefon Sz. 2>
07890123456
```

Nyomja meg a  gombot, ha véget

Nyomja meg a  gombot a kilépéshez

A kijelző visszatér normál állásba.

## 5. Specifikáció

### Európai szabványok

A *Premier 88, 168* megfelel az Európai Unió (EU) 73/23/EEC (módosítva: 93/68/EEC) Kisfeszültségű Direktívájának és 89/336/EEC (módosítva: 92/31/EEC és 93/68/EEC) Elektromágneses Kompatibilitási (EMC) Direktívájának.

A CE jelölés azt jelzi, hogy ez a termék megfelel az európai biztonsági, egészségügyi, környezetvédelmi és fogyasztóvédelmi követelményeknek.

A termék megfelel és alkalmazkodik az EN 50131-1 grades 1 vagy 2 és EN 50131-6 és és környezeti osztálya class II.

### Garancia

Minden egyes Texecom terméket megbízható és hibamentes üzemelésre tervezik. A minőséget gondosan figyelik számítógépes teszteléssel. Ennek eredményeként a vezérlőpanel kétéves garanciával rendelkezik az anyaghibákra és a kivitelezésre.

Mivel a vezérlőpanel nem egy komplett riasztórendszer, csak része annak, a Texecom nem vállal felelősséget semmilyen károsodásért olyan reklamációk alapján, miszerint a vezérlőpanel nem működik helyesen.

A folyamatos javításra törekvő stratégiája miatt a Texecom fenntartja magának a jogot, hogy a specifikációt előzetes értesítés nélkül módosítsa.

*Premier* kezelőegységeket és bővíthető egységeket a UK & International Registered Design védi. Registered Design Number: 2089016 és 3004996.

A *Premier* elnevezés a Texecom bejegyzett márkajelzése.

## 6. Telepítési feljegyzések

### Területek

Sz.	Elnevezés	Kilépési idő	Belépés 1	Belépés 2	Sziréna késl.	Sziréna idő	Megsz. idő
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.
		Sec.	Sec.	Sec.	Min.	Min.	Sec.

### Kezelőegységek

Kez Sz.	Kezelőegység Felszerelési hely	Kezelő terület	Gyors éles	Segélykérés		
				PA	Tűz	Orv.

## Zónák

Sz.	Zóna elnevezés	Zóna típus	Zóna terület	Zóna kizár	Rész éles		
					1	2	3
1.							
2.							
3.							
4.							
5.							
6.							
7.							
8.							
9.							
10.							
11.							
12.							
13.							
14.							
15.							
16.							
17.							
18.							
19.							
20.							
21.							
22.							
23.							
24.							
25.							
26.							
27.							
28.							
29.							
30.							
31.							
32.							
33.							
34.							
35.							
36.							
37.							
Az x jelzi, hogy a zóna melyik részélesítésbe tartozik							



Sz.	Zóna elnevezés	Zóna típus	Zóna terület	Zóna kizár	Rész éles		
					1	2	3
38.							
39.							
40.							
41.							
42.							
43.							
44.							
45.							
46.							
47.							
48.							
49.							
50.							
51.							
52.							
53.							
54.							
55.							
56.							
57.							
58.							
59.							
60.							
61.							
62.							
63.							
64.							
65.							
66.							
67.							
68.							
69.							
70.							
71.							
72.							
73.							
74.							
75.							
Az x jelzi, hogy a zóna melyik részélesítésbe tartozik							

Sz.	Zóna elnevezés	Zóna típus	Zóna terület	Zóna kizár	Rész éles		
					1	2	3
76.							
77.							
78.							
79.							
80.							
81.							
82.							
83.							
84.							
85.							
86.							
87.							
88.							
89.							
90.							
91.							
92.							
93.							
94.							
95.							
96.							
97.							
98.							
99.							
100.							
101.							
102.							
103.							
104.							
105.							
106.							
107.							
108.							
109.							
110.							
111.							
112.							
113.							
Az x jelzi, hogy a zóna melyik részélesítésbe tartozik							

Sz.	Zóna elnevezés	Zóna típus	Zóna terület	Zóna kizár	Rész éles		
					1	2	3
114.							
115.							
116.							
117.							
118.							
119.							
120.							
121.							
122.							
123.							
124.							
125.							
126.							
127.							
128.							
129.							
130.							
131.							
132.							
133.							
134.							
135.							
136.							
137.							
138.							
139.							
140.							
141.							
142.							
143.							
144.							
145.							
146.							
147.							
148.							
149.							
150.							
151.							
Az x jelzi, hogy a zóna melyik részélesítésbe tartozik							

[illegible]

## Felhasználói kódok

Felh.	Név	Típus	Gyári kód	Új kód	Terület	Tiltás
01		Mester	5678			
02.						
03.						
04.						
05.						
06.						
07.						
08.						
09.						
10.						
11.						
12.						
13.						
14.						
15.						
16.						
17.						
18.						
19.						
20.						
21.						
22.						
23.						
24.						
25.						
26.						
27.						
28.						
29.						
30.						
31.						
32.						
33.						
34.						
35.						
36.						
37.						
38.						

Felh.	Név	Típus	Gyári kód	Új kód	Terület	Tiltás
39.						
40.						
41.						
42.						
43.						
44.						
45.						
46.						
47.						
48.						
49.						
50.						
51.						
52.						
53.						
54.						
55.						
56.						
57.						
58.						
59.						
60.						
61.						
62.						
63.						
64.						
65.						
66.						
67.						
68.						
69.						
70.						
71.						
72.						
73.						
74.						
75.						
76.						

Felh.	Név	Típus	Gyári kód	Új kód	Terület	Tiltás
77.						
78.						
79.						
80.						
81.						
82.						
83.						
84.						
85.						
86.						
87.						
88.						
89.						
90.						
91.						
92.						
93.						
94.						
95.						
96.						
97.						
98.						
99.						

## Telepítő cég adatai

Telepítő személy:

Telepítő cég:

Cím:

Telefonszám:

Telepítési dátum:

## Szerviz napló

Dátum	Rövid leírás	Név

## Telefonszámok

<b>24 órás szervíz</b>

<b>Anti-kód törlés</b>

## Központ panel

Részletek	
Típus	Premier 88 <input type="checkbox"/> Premier 168 <input type="checkbox"/>
Elhelyezés	