

## FELHASZNÁLÓI SEGÉDLET

Partíció állapot mező:

- ☒ - Otthoni élesítés
- ☒☒ - Éjszakai élesítés
- ☒☒☒ - Vakáció élesítés
- ☒☒☒☒ - Teljes élesítés
- ☒ - Partíció nincs élesítve
- ☒ - Partícióban zóna sértve
- ☒☒ - Előélesítés bekapcsolva

A ☒ gombbal lehet élesíteni, a választott élesítési módban. Zöld LED jelzi az élesítésre kész és éles állapotokat.

A ☒ gombbal lehet hatástalanítani. Zöld LED villogással jelez élesített állapotban.

A B gomb használható egyes zónák bypassolására. Kék LED-el jelzi, ha valamelyik zóna bypassolva van.

A \* gomb szolgál a partíciók közötti váltásra.



A kijelző alapesetben folyamatosan világít. Beállítható eseményre történő működés is.

A ☒ gombbal használhatók az Előélesítés, Csengő és Sziréna Teszt funkciók.

? – Súly, Rendszer Információ, Tápellátás menü megtekintése.

A CLR gomb sárga LED-del jelzi a hibákat, piros LED-el pedig a riasztást. Menüben: Mégse / Kilépés

A # gomb szolgál zónák megtekintésére, zóna / partíció kijelölésre.

! - sértett, x – bypassolt.

A kezelő alapesetben folyamatosan világít. Beállítható eseményre történő működés is.

### Funkció gombok

**A ☒ + ENT** – Teljes Élesítés (Kód nélkül): Összes partíció *Teljes* élesítése.

AA – Éjszakai Élesítés, AAA – Otthoni Élesítés, AAAA – Vakáció Élesítés.

**B Δ** – Zóna Bypass (Felhasználó kóddal): Kijelölt érzékelők kikapcsolása.

AB – Kényszer Teljes Élesítés, ABB – Kényszer Éjszakai Élesítés, ABBB – Kényszer Otthoni Élesítés – érzékelő vagy más rendszer hiba esetén használható, kóddal.

**C ☒ + ENT** – Otthoni Élesítés (Kód nélkül): Összes partíció *Otthoni* élesítése.

CC – Dátum és Idő, CCC – Aktuális Hőmérséklet beállítás, CCCC – Kód Módosítás.


**☒** - Élesítés menü: **ENT** = Összes / 1 – 4 gomb = 1 – 4 partíció

A gomb nyomogatásával Teljes / Éjszakai / Otthoni / Vakáció élesítési módok választhatók:

– *Teljes*: Ha senki nem marad az objektumban (kijelölt / minden partíció, minden zóna, kilépési késleltetés utáni élesítés, van belépési késleltetés). **####**

– *Éjszakai*: Ha otthon maradunk és már nem várunk senkit (kijelölt partíciók, belső zónák, azonnali élesítés, nincs belépési késleltetés). **☒☒☒☒**

– *Otthoni*: Ha valaki otthon marad és még más is érkezhets (kijelölt partíciók, belső zónák, kilépési késleltetés utáni élesítés, van belépési késleltetés). **☒☒☒☒**

 - Hatástalanítás menü: **ENT** = Összes / 1 – 4 gomb = 1 – 4 partíció

 - Előélesítés (kóddal) / Csengő (választás # gombbal ) / Sziréna Teszt menü.

## Menü navigáció gombok

**CLR** gomb: Hiba lista megtekintés, riasztás törlés, menüből kilépés mentés nélkül.

**ENT** gomb: Nyugtázás, jóváhagyás, menübe belépés, mentés.



## Kijelölő gombok

**#** gomb: Zóna lista megtekintés („ ! ” sértett, „ x ” bypassolt), egy partíció vagy zóna kijelölése.

## Vészjelző gombok

**A**  + **1**  gombok egyidejű nyomva tartása 2 másodpercig – Tűz riasztás;

**B**  + **4**  gombok egyidejű nyomva tartása 2 másodpercig – Orvosi segítségkérés;

**C**  + **7**  gombok egyidejű nyomva tartása 2 másodpercig – Támadás jelzése (3 percenként aktiválható).


## LED jelzések


**CLR** gomb (piros) gyorsan villog – riasztás van folyamatban;

**CLR** gomb (piros) lassan villog – riasztás történt a rendszerben;


**CLR** gomb (sárga) folyamatosan világít – műszaki hiba van a rendszerben; hibák ellenőrzése a **CLR** gomb megnyomásával;


**B**  gomb (kék) folyamatosan világít – bypassolt (kikapcsolt) zóna van a rendszerben;

 gomb (zöld) lassan villog – a rendszer élesíthető, nincs sértett zóna a rendszerben;

 gomb (zöld) folyamatosan világít – a rendszer összes partíciója élesítve van;

 gomb (zöld) lassan villog – valamelyik partíció élesítve van a rendszerben;

 gomb (zöld) folyamatosan világít – az előélesítés funkció be van kapcsolva;

 gomb (borostyán sárga) lassan villog – az aktuálisan kijelölt menüponthoz elérhető

Súgó szöveg, a  gomb megnyomása után.

## Élesítés, hiba esetén

Hiba a rendszerben: **CLR** gomb (sárga) folyamatosan világít.

**CLR** gomb megnyomása – hibák megtekintése, intézkedés az elhárításról.

**CLR** gomb ismételt megnyomása – 30 másodpercig élesíthető a rendszer, ez idő alatt a

**CLR** gomb (sárga) gyorsan villog.

## Zóna Bypass menü

Zóna  
Bypass



Ha bármelyik érzékelő (zóna) meghibásodik, a **B** gomb megnyomása (és felhasználó kód megadása) után az adott érzékelő kiiktatható a **#** gombbal. A gomb nyomva tartásával (nagy X látható) a bypass tartós lesz.

*Megj.:* A kiiktatás az adott *Élesítés / Hatástalanítás* ciklusra érvényes), a kiiktatott zónát „X” jelzi a zóna listában. A tartós bypass nagy „X” jelzi, és a hatástalanítás nem befolyásolja.

## Eseménynapló menü

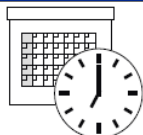
Fő Menü:  
3. Eseménynapló



A menübe belépve megtekinthetők a rendszer működése közben előforduló események.

## Opciók menü / Dátum és Idő almenü

Opciók  
1. Dátum és Idő



A menüpontban a pontos dátum és idő állítható be a kezelő számjegyek, és a navigációs gombok használatával (tápvésztes esetén szükséges).

## Opciók menü / Felhasználó almenü

Opciók  
2. Felhasználó

A menüpontban a rendszer felhasználóival kapcsolatos beállítások végezhetők el.

Felhasználó  
1. Kód Módosít.

A rendszer felhasználói ebben a menüpontban tudják módosítani saját kódjaikat.

## Opciók menü / Kezelő Beállítás / Világítás & Kijelzés almenü

### Kezelő Beállítás 2. Világítás & Kijelzés

A menüpontban a kezelővel kapcsolatos beállítások végezhetőek el:

*LCD Háttérfény: Mindig – Foly. világít, Zóna/BeKi Késl. – megadott Zónára / Késleltetésre.*

*Kezelő Háttérfény: Mindig – Folyamatosan világít, Zóna/BeKi Késl. – Zónára / Késleltet-re.*

*Állapot LED-ek: Mindig – Folyamatosan jeleznek, Zóna/BeKi Késl. – Zónára / Késleltet-re.*

*LCD Háttérfény / Kontraszt: Skálán állítható az LCD fényerő / LCD kontraszt.*

## Opciók menü / Aktuális Hőmérséklet almenü

### Opciók 7. Aktuális Hőmérséklet

A hőmérő kalibrálásához itt állítható be az aktuális hőmérséklet a kezelőn.

## Szerviz Mód Menü

### Fő Menü: 5. Szerviz Mód



A telepítő kizárólag az Ön engedélyével jogosult a rendszerhez való hozzáféréshez. Itt engedélyezheti a hozzáférést, a *Szerviz Kód* használatát. A szerviz műveletek végén, a menüből való kilépéskor megjelenő figyelmeztetés után, az **ENT** gombbal mindig tiltsa le a szerviz hozzáférést.

## Kényszer kód használata

Ha valamilyen külső kényszer (pl.: betörő) hatására kell használnunk a kódunkat, üssünk be az aktuális kódunknál eggyel nagyobb kódot (pl.: 1234 helyett 1235-t). Ez esetben *Kényszer Riasztás* jelzés is továbbításra kerül a távfelügyeleti szolgáltató irányába. A kényszer kód 9-essel végződő kódoknál alapesetben nem működik.

## Központ vezérlése SMS parancsokkal és hívásokkal (opcionális)

Teljes élesítés – *Felhasználó kód* és A SMS (alap: 0001A); *Kód #* és 1# hívás esetén.

Hatástalanítás – *Felhasználó kód* és D SMS (alap: 0001D); *Kód #* és 0# hívás esetén.

Riasztás Törlés – *Felhasználó kód* és C SMS (alap: 0001C); *Kód #* és 00# hívás esetén.

Állapot (élesítve, hőmérséklet, AC) lekérdezés – *Felhasználó kód* és I SMS (alap: 0001I);

*Kód #* és 09# hívás esetén. (Egy SMS-ben egy parancs küldhető).

*Megj.:* Az *Opciók / Mobil Telefon (GSM)* menüben konfigurálhatók a küldési paraméterek.

## Alapértelmezett felhasználó kódok

Felhasználó 1 (Mester) – 0001, Felh. 2 – 0002, Felh. 13 / 24 / 31 – 0013 / 0024 / 0031

LCD újraindítás szükség esetén: **▼\***, 0, 0, **#** kombinációval.