

Kezelési Útmutató

a

Premier 88-168 **típusú vagyonvédelmi** **központokhoz**

4.1verzió

Tartalom

1. A riasztorendszerről	3	Zónák kizárása.....	14
Bevezető	3	Zónák kézi visszaállítása.....	14
Áttekintés.....	3	Zóna állapot megtekintése	14
Felhasználói kódok.....	3	24 órás zónák kizárása	15
Zónák.....	3	24 órás zónák visszaállítása.....	15
Globális zónák	3	Csengő területek beállítása	15
Területek.....	3	A csengetés ki-be kapcsolása	15
Távjelzés	3	Kényszer teszt megtekintése	16
Kezelők	4	Kényszer teszt számláló megtekintése	16
Kijelző ablak	4	4. A felhasználói menü	17
Normál és funkció billentyűk	4	Belépés a felhasználói menübe	17
2. A riasztórendszer használata.....	5	Az eseménytár megtekintése.....	17
Bevezetés	5	Esemény leírások.....	18
Gyors élesítő gombok	6	Eseménytár funkcióbillentyűk	19
Gyors élesítés.....	6	Kód változtatás	20
Gyors részélesítés	6	Csengető zónák megváltoztatása	20
Törlés és karbantartó üzenetek	6	Rendszer tesztek	21
Hiba üzenetek	6	Sétáló teszt	21
Más üzenetek	6	Mérnök engedélyezése.....	22
3. Az élesítés menü.....	7	Rendszeridő beállítása	22
Bevezetés	7	Rendszer dátum beállítása	23
Zóna hibák élesítés közben.....	7	Időzítők ki-bekapcsolása.....	23
Élesítési hiba	7	Időzítők változtatása	24
A Ready LED.....	7	Felhasználók beállítása	25
A rendszer élesítése és kikapcsolása	8	Gyári felhasználói kódok	25
A rendszer élesítése	8	Új felhasználók hozzáadása.....	25
A rendszer részélesítése	8	Felhasználó száma	25
A rendszer csendes élesítése.....	9	Felhasználói kód	25
A kilépési mód megszakítása	9	Felhasználói területek	25
A rendszer kikapcsolása a belépésnél.....	9	Felhasználó típusok	25
A rendszer kikapcsolása a belépésen kívül	9	Felhasználói funkciók	26
Területek élesítése és kikapcsolása.....	10	Felhasználói funkciók.....	27
Területek élesítése	10	Felhasználói beállítások	28
Területek részélesítése.....	10	Felhasználó időbeli kizárása	28
Területek csendes élesítése	11	Felhasználó név	28
A kilépési mód megszakítása	11	Felhasználói kódok törlése.....	28
A terület kikapcsolása a belépésnél	11	Részleges zónák változtatása	30
Területek kikapcsolása a belépésen kívül.....	11	Távoli PC hívása.....	30
Élesítési hiba törlése	12	5. Telepítési részletek	31
A hangjelzés elhalgattatása	12	Megjegyzések.....	31
A riasztás törlése.....	13	Európai szabványok.....	32
Felhasználói törlés.....	13	6. Kezelési összefoglaló.....	33
Mérnöki törlés	13	Szöveg beírása	37

1. A riasztorendszerről

Bevezető

A leírás ezen része amely a "A riasztorendszerről" címet viseli, a rendszer működésének és az általános rendszer koncepció leírását tartalmazza.

A kézikönyv következő része a "A riasztorendszer használata" címet viseli és leírja önnek, hogyan élesítse, kapcsolja ki riasztorendszerét illetve, hogyan zárjon ki zónákat.

Végül a "Felhasználói menü" című rész megismerteti a részletesebb rendszer beállításokkal, mint pl. a felhasználói kódok programozása és az esemény memória megtekintése.

Áttekintés

A riasztó rendszerhez tartozik egy központ, egy vagy több kezelő és különbözőérzékelők. 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 személyzetten 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 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.

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 éles, 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 zónák**nak nevezzük, mert több területhez is hozzá vannak rendelve.

Globális zónák

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 területet különböző részekre osszuk. Az összes terület teljes és rész élesítése lehetséges.

1. példa: Otthoni területek

Egy ház emelete lehetne az A terület, a földszint lehetne a B terület és a garázs lehetne 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 riasztorendszer egészét.

2. 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 riasztorendszer egészét.

3. példa: Üzleti területek

Az 1. Iroda egy iroda blokkban lehetne 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 riasztorendszer 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.

Távjelzés

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 sürgős intézkedések elkerülése végett.



A távjelzés funkciót engedélyezni kell különben nem működik.

Kezelők

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.

Kijelző ablak



Premier LCD & LCDL Kijelző

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

Power LED

A Power LED akkor világít folyamatosan, amikor a központ el van látva tápfeszültséggel és villog, ha a rendszer az akkumulátorról kap feszültséget.

Armed. LED

Az armed LED beprogramozható a kezelő kimenet állapotának követésére vagy egy terület állapotának a kijelzésére (éles, nem éles).

Ready LED

A Ready LED folyamatosan világít ha az összes zóna, amely ahhoz a területhez van rendelve, ahova a kezelő, nyugalomban van és készen áll az élesítésre.

Bypass LED

A Bypass LED akkor világít folyamatosan, amikor a kezelő területének zónái közül egy vagy több ki lett zárva.

Service LED

A Service LED azért világít, hogy felhívja a figyelmet olyan rendszer hibákra, amelyek elhárításához karbantartói segítség kell, pl. szabotázs, törlés szükséges, karbantartás szükséges.

Normál és funkció billentyűk

Gombok **1** - **9**

Ezek a gombok a felhasználói kódok beütésére és programozásra használatosak.

Yes & No gombok **Yes** & **No**

A YES gomb műveletek elfogadására, a NO gomb műveletek elutasítására használatos.

Bypass gomb **Bypass**

Zónák kizárására használatos (lásd 14. oldal).

Chime gomb **Chime**

Ezzel a gombbal kapcsolhatjuk ki-be a zóna csengő funkciót (lásd 15. oldal).

Stay gomb **Stay**

A rendszer részélesítésére használjuk (lásd 6. oldal). Továbbá használható "gyors" részélesítésre is, ha a funkció engedélyezve van.

Area gomb **Area**

Ezzel a gombbal élesíthetünk vagy kapcsolhatunk ki bizonyos területeket (lásd 10. oldal). Továbbá használható "gyors" területélesítésre is, ha a funkció engedélyezve van.

Reset gomb **Reset**

Ezzel a gombbal léphetünk ki az élesítési folyamatból vagy a felhasználói menüből, törölhetjük a jelzéseket és kijeljeztethetjük a **Reset**, **Anti-code** és **Service** üzeneteket (lásd 6. oldal).

Léptető gomb **↕**

A menüpontok közötti lépkedésre használatos.

Menü gomb **Menu**

Ezzel a gombbal választhatjuk ki az élesítési vagy felhasználói menüt.

Vészhelyzet gombok

Vészhelyzet esetén ezekkel a gombokkal három fajta azonnali vészjelzést válthatunk ki a két megfelelő gomb 3 másodpercnél hosszabb ideig történő lenyomásával.

Vészjelzés	Gombok
Tűz	1 & 3_{del}
Pánik	4_{gh} & 6_{mos}
Orvosi	7_{pers} & 9_{ways}

👁️ A vészhelyzet gombok minden kezelőre külön ki-be kapcsolhatók. A pánik jelzés programozható hangos és csendes működésre minden kezelőnél külön. A pánik jelzés programozható azonnali vagy késleltetett üzemmódra minden kezelőnél külön.

2. A riasztórendszer használata


Bevezetés



Minden felhasználónak javasoljuk a 2.,3. és 4. fejezet elolvasását, a riasztórendszer működésének megismerésének érdekében.


A rendszer működése két része van osztva: az élesítés menü és a felhasználói menü.



Bármelyik menübe való belépéshez **be kell gépelnünk egy érvényes felhasználói kódot**


? **?** **?** **?** (ha a kód beütésekor bármikor hibát vét egyszerűen újra üsse be a helyes kódot).

 Elképzelhető, ha a központ úgy lett programozva, hogy túl sok hibás kód beírás szabotázs jelzést okoz vagy 5 percre lezárja a kezelőt.


Az élesítés menüben különböző funkciókat választhatunk ki a  gombbal. Ha kiválasztotta a beállítani kívánt funkciót a  gombbal lephet be.

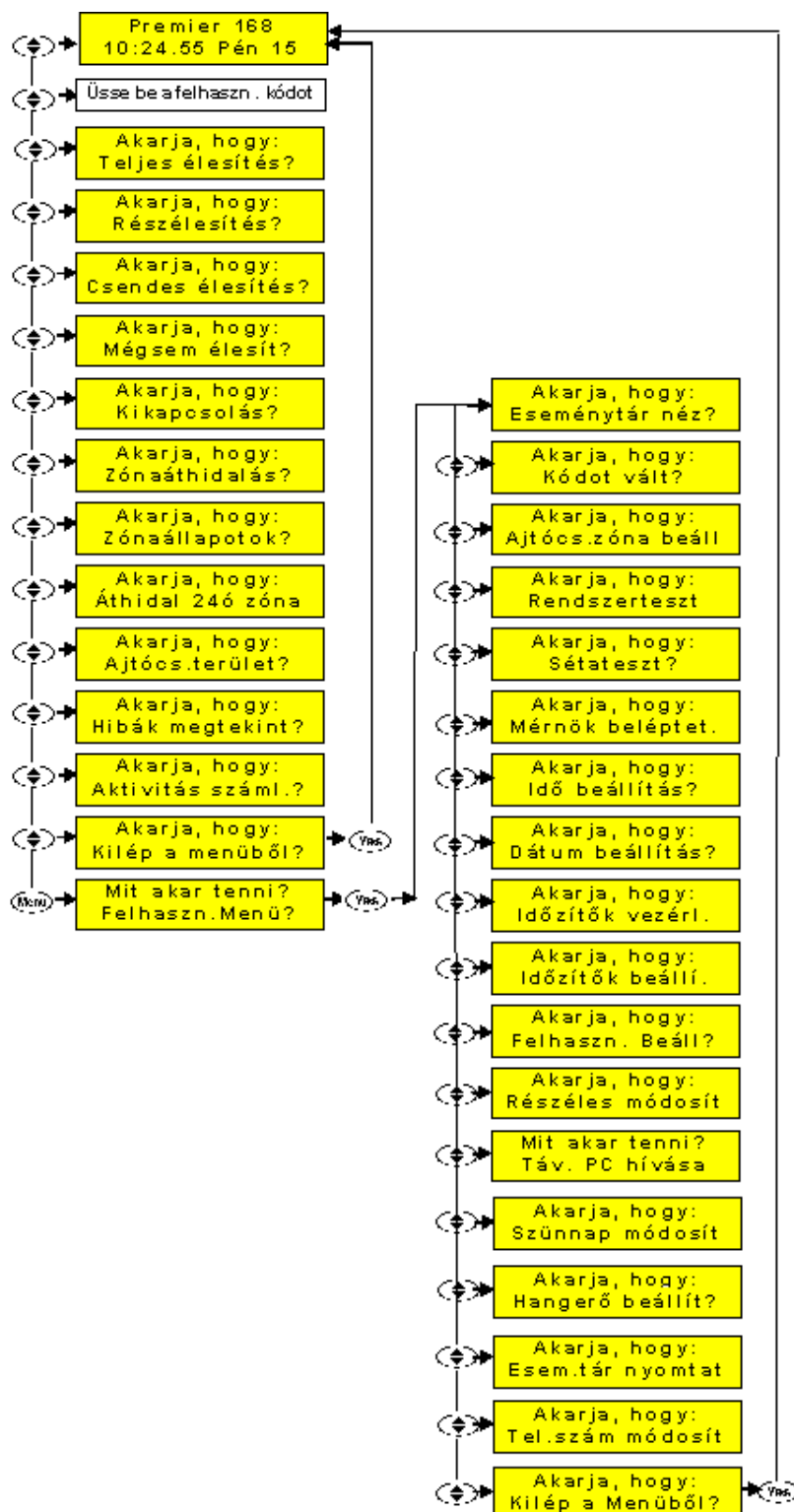
Az élesítés menüből átléphetünk a felhasználói menübe a  gomb megnyomásával.

A felhasználói menüben különböző funkciókat választhatunk ki a  gombbal. Ha kiválasztotta a beállítani kívánt funkciót a  gombbal lephet be.

Bármelyik menüből való kilépéshez nyomja meg a  gombot.


A jobb oldalon található folyamatábra mutatja az elérhető menüket és funkciókat.

 Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz.(lásd 26. oldal).





Gyors élesítő gombok

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

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

Gyors élesítés


A rendszer élesítéséhez nyomja meg a  gombot

 Az összes terület amihez a kezelő hozzá van rendelve élesedni fog.

Gyors részélesítés


A rendszer részélesítéséhez nyomja meg a

 gombot.

 Az összes terület amihez a kezelő hozzá van rendelve részélesedni fog.

Törlés és karbantartó üzenetek



A rendszer jelzi az olyan hiba megjelenését a kijelzőn amelynek megszüntetéséhez külső segítségre van szükség három fajta üzenet formájában. Ezek az üzenetek bármikor hozzáférhetők a felhasználó által a telepítő információk megtekintése végett.

 Általában ezek az üzenetek tartalmazzák a telepítő, vagy a riasztás fogadó központ elérhetőségét.



™ A karbantartói üzenet előhívásához kövesse a lépéseket:

A kijelző alapállapotban az időt és a dátumot mutatja:

Premier 168
14:07.45 Pén 15

Nyomja meg a  majd a  gombot a törlés üzenet előhívásához:



Törléshez hívja a Mérnököt!

Nyomja meg a  majd a  gombot az Anti-kód üzenet megtekintéséhez:

Hívja a távfelügyeletet!

Nyomja meg a  majd a  gombot a karbantartói üzenet megtekintéséhez:

Karbantartáshoz Hívja a Telepítőt!

 Nyomja meg a  gombot az üzenetből való kilépéshez, a kijelző visszaáll alapállapotba.

Hiba üzenetek

Nincs hálóz.fesz
14:07.45 Pén 15

Tápkimaradás (a kezelő percenként hangjelzést ad, ami érvényes felhasználói kód beütésével elhallgat). A kijelző automatikusan visszaáll alapállapotba ha a tápfeszültség visszatér.

Tel.vonal hiba
14:07.45 Pén 15

Telefonvonalhibat (a kezelő percenként hangjelzést ad, ami érvényes felhasználói kód beütésével elhallgat). A kijelző automatikusan visszaáll alapállapotba ha a hiba megszűnik.

Ter.teszthiba
14:07.45 Pén 15

A telepítő által teszt üzemmódba programozott egy vagy több zóna megbukott a teszten (a rendszer használható). Lépjen kapcsolatba a telepítő/karbantartó céggel.

Akku hiba
14:07.45 Pén 15

Akkumulátor hiba (a kezelő percenként hangjelzést ad, ami érvényes felhasználói kód beütésével elhallgat). Azonnal lépjen kapcsolatba a telepítő/karbantartó céggel.

???? Szabotázs
14:07.45 Pén 15

Szabotázs hiba (megszólal a riasztás, ami érvényes felhasználói kód beütésével elhallgat de a jelzés nem törölhető). Azonnal lépjen kapcsolatba a telepítő/karbantartó céggel.

Bell bizt. Riasztás

Kiégett egy biztosíték (megszólal a riasztás, ami érvényes felhasználói kód beütésével elhallgat de a jelzés nem törölhető). Azonnal lépjen kapcsolatba a telepítő/karbantartó céggel.

Más üzenetek

Mérnök a helyszínen tartózkodik

A telepítő belépett a programozói menübe és dolgozik a területen (az üzenet eltűnik ha a telepítő kilépett a rendszerből vagy élesítik a rendszert).

A kezelő működése tiltva van

Túl sokszor próbálkozott a hibás kód beütésével, ezért a kezelő 5 percig nem fogad el billentyűleütést.

***Védett Terület* A**

A kezelőt lezárták a jogosulatlan belépés megelőzése érdekében. A kijelző automatikusan visszaáll alapállapotba ha engedélyezik a hozzáférést.

Kilépés indult > A

Területeket élesítettek valamelyik időzítő használatával (érvényes felhasználói kód beütésével késleltetheti az élesítést 30 perccel).


Szervíz szükség
14:07.45 Pén 15

Lejárt a karbantartási időzítő jelezve, hogy a rendszer karbantartást igényel (a rendszer használható). Lépjen kapcsolatba a telepítő/karbantartó céggel.



3. Az élesítés menü

Bevezetés

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

 Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz. (lásd 26. oldal).


A táblázat a különböző hozzáférhető funkciókat mutatja:

Élesítés menü		
Gomb	Funkció	Oldal
	Élesítés	8
	Részélesítés	8
	Csendes élesítés	9
	Élesítés megszakítása	9
	Kikapcsolás	9
	Anti-kód használata	13
	Zóna kizárás	14
	Zóna állapot megtekintése	14
	24 órás zóna kizárása	15
	Csengő területek beállítása	15
	Kényszer teszt	16
	Kényszer teszt számláló	16
	Felhasználói menü	17

TM Az élesítési menübe való belépéshez kövesse a lépéseket:

A kijelző alapállapotban az időt és a dátumot mutatja:

Premier 168
14:07.45 Pén 15


 A kijelző felső sora szabadon programozható.


Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

    . A kijelző ezt mutatja:

Akarja, hogy:
Teljes élesítés?

A kívánt funkció eléréséig nyomkodja a  gombot, majd az elfogadáshoz a  gombot.

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

 Ha nem történik gomb lenyomás akkor a kijelző 8 mp után visszaáll alapállapotba.


Zóna hibák élesítés közben

Mielőtt élesítené a rendszert győződjön meg arról, hogy az összes zóna nyugalomban van (minden ajtó és ablak zárva, stb.) és világít a Ready LED.

Ha élesítés közben van aktív zóna, a kijelző jelzi azokat:

Az élesítést aka
dályozó zónák


Zóna 003 aktív
Előszoba infra

 A kilépés során később nyugalomba kerülő zónák (kilépési pont, főbejárat) figyelmen kívül hagyhatók, a többit ellenőrizni kell.

Az élesítés folytatásához aktív zónával nyomja meg a  gombot.

A belső hangjelzők ismétlődő hangjelzést fognak hallatni (hiba hang) és a kijelző mutatni fogja az aktív zónákat:

Zóna 003 aktív
Előszoba infra

 A hiba hang megszűnik és a kilépési hang visszatér, amint a zónák nyugalmi állapotba állnak. Ha szükséges egy zóna nyitva hagyása akkor azt ki kell zárni (lásd 14. oldal).

Ha egy zóna nem állítható nyugalmi állapotba akkor lehet, hogy hibás és azonnal lépjen kapcsolatba a telepítő céggel.

Élesítési hiba

Ha a zónák a kilépési idő lejártánál is aktívak, akkor belső riasztás keletkezik (csak a belső hangjelzők szólnak) és a külső sziréna villogója fényjelzést ad.

Amikor ez az eset kialakult a riasztást törölni kell és az aktív zónát meg kell telálni mielőtt egy újabb élesítési próbálkozás lehetséges (lásd 12. oldal).

A Ready LED

Az élesítési hibák elkerülése végett létezik egy Ready LED, amely a következő módon működik:

Ha a **Ready LED** folyamatosan világít, akkor minden zóna nyugalomban van és a rendszer kész az élesítésre


Ha a **Ready LED** villog, akkor a rendszerben vannak aktív zónák (Kényszer éles attribútummal), ellenőrizze a zónákat mielőtt továbblép.

Ha a **Ready LED** nem világít akkor egy vagy több zóna aktív, ezért vagy állítsa vissza vagy zárja ki ezeket a zónákat mielőtt továbblép.

A rendszer élesítése és kikapcsolása

A rendszer akkor **éles** amikor a felhasználói kód által vezérelt összes terület összes zónája megfigyelés alatt áll (nincs kizárt zóna).

A rendszer akkor **részéles** amikor a felhasználói kód által vezérelt összes területből nem mind éles vagy az ezekhez tartozó összes zóna közül egy vagy több ki van zárva.

 A rendszer csak akkor részéles amikor az 1., 2. vagy 3. Részélesítési módszer segítségével zárta ki a zónákat.

Zónák kizárása (lásd 14. oldal) nem számít részélesítésnek.

A rendszer élesítése





™ A rendszer élesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.


A gyors élesítéshez nyomja meg a  gombot

vagy

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, a késleltetési hang megszólal (ha nem csendes élesítés lett kijelölve):

**Kilépés indult >
A**

Hagyja el a védett területet, amikor a rendszer beélesedett, akkor a késleltetési hang elhallgat (ha szólt).

A rendszer most éles.

A rendszer részélesítése

™ A rendszer részélesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.

A gyors részélesítéshez nyomja meg a  gombot

vagy

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, miután a kijelző így néz ki:

vagy

**Akarja, hogy:
Esti élesítés**


**Ter, Csoportél. 1
A**

Használja az  -  gombokat a kívánt részélesítés illetve csoport élesítés kiválasztására:


vagy

**Akarja, hogy:
Esti élesítés**

**Ter, Csoportél. 2
A**

 A kijelző alsó sora minden részélesítésnél külön átirható.

A kijelző felső sora minden csoport élesítésnél külön átirható.

Ha kiválasztotta a kívánt rész vagy csoport élesítési funkciót, akkor nyomja meg a  gombot és a kilépési hang elindul (ha nem csendes élesítés lett kijelölve):

**Kilépés indult >
A**

Hagyja el a védett területet, amikor a rendszer beélesedett, akkor a késleltetési hang elhallgat (ha szólt) miután a kijelző így néz ki:

**Terület éles >
A**

***Részélesítve*
14:07.45 Pén 15**

A rendszer most részéles.

A rendszer csendes élesítése

™ A rendszer csendes élesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Csendes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot a rendszer élesítéséhez

vagy

Nyomja meg a  gombot a rendszer részélesítéséhez.

Folytassa az élesítést a megszokott módon.

A kilépési mód megszakítása

™ A kilépési mód megszakításához kövesse a lépéseket:


A kijelző megjelenése a következő:

**Kilépés indult >
A**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Mégsem élesít?**

Nyomja meg a  gombot mire a késleltetési hang elhallgat és a kijelző így néz ki:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A kilépési mód meg lett szakítva.

A rendszer kikapcsolása a belépésnél

™ A rendszer kikapcsolásához kövesse a lépéseket:

Lépjen be a területre a kijelölt belépési ponton, a belépési hang elkezdődik és a kijelző így néz ki:

**Belépés indult >
A**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?), miután a belépési hang elhallgat és a kijelző így néz ki:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A rendszer most ki van kapcsolva.



Ha lejár a belépési idő, akkor egy belső riasztás indul "2. Belépési késleltetés" ideéig.

Amint a "2. Belépési késleltetés" lejár, egy betörés jelzés indul (külső és belső hangjelzők).

A rendszer kikapcsolása a belépésen kívül

™ A rendszer kikapcsolásához kövesse a lépéseket:

A kijelző megjelenése a következő:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Kikapcsolás?**

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A rendszer most ki van kapcsolva.

Területek élesítése és kikapcsolása

A terület akkor **éles**, amikor az összes zónája megfigyelés alatt áll (nincs kizárt zóna).

A terület akkor **részéles**, amikor a hozzá tartozó összes zóna közül egy vagy több ki van zárva.

 A terület csak akkor részéles amikor az 1., 2. vagy 3. részélesítési módszer segítségével zárta ki a zónákat.

Zónák kizárása (lásd 14. oldal) nem számít részélesítésnek.

Területek élesítése





™ Terület(ek) élesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.

A gyors élesítéshez nyomja meg a  gombot

vagy

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Terület választ>
>***.....<**


Használja az  -  gombokat az élesíteni kívánt területek kijelölésére pl.  és  = A és B területek:

**Terület választ>
>AB*.....<**

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

A  gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

A  gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).

Ha kijelölte a szükséges területeket, nyomja meg a  gombot. Erre megszólal a kimeneti késleltetés (ha nem csendes élesítés lett kiválasztva):

**Kilépés indult >
AB.....**

Hagyja el a védett területet, amikor a rendszer beélesedett, akkor a késleltetési hang elhallgat (ha szólt).

A terület(ek) most éles(ek).

Területek részélesítése





™ A rendszer részélesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.


A gyors részélesítéshez nyomja meg a  gombot

vagy

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomkodja a  gombot amíg a kijelző ezt nem mutatja:


**Akarja, hogy:
Részélesítés?**


Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Terület választ>
>***.....<**


Használja az  -  gombokat az élesíteni kívánt területek kijelölésére pl.  és  = A és B területek:

**Terület választ>
>AB*.....<**

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

A  gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

A  gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).

Ha kijelölte a szükséges területeket, nyomja meg a  gombot. Erre megszólal a kimeneti késleltetés (ha nem csendes élesítés lett kiválasztva):

**Kilépés indult >
AB.....**

Hagyja el a védett területet, amikor a rendszer beélesedett, akkor a késleltetési hang elhallgat (ha szólt).

**Esti élesítés
AB.....**

***Részélesítve*
14:07.45 Pén 15**

A terület(ek) most részéles(ek). A fenti feliratok programozhatóak.


Területek csendes élesítése

™ Területek csendes élesítéséhez kövesse a lépéseket:

Bizonyosodjon meg, hogy a zónák nyugodtak (ajtók, ablakok zárva) és a Ready LED világít.


Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Csendes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot a terület élesítéséhez vagy

Nyomja meg a  gombot a terület részélesítéséhez. Folytassa az élesítést a megszokott módon.

A kilépési mód megszakítása


™ A kilépési mód megszakításához kövesse a lépéseket:

A kijelző megjelenése a következő:

**Kilépés indult >
AB**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Mégsem élesít?**

Nyomja meg a  gombot mire a késleltetési hang elhallgat és a kijelző így néz ki:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A kilépési mód meg lett szakítva.

A terület kikapcsolása a belépésnél

™ A terület kikapcsolásához kövesse a lépéseket:


Lépjen be a területre a kijelölt belépési ponton, a belépési hang elkezdődik és a kijelző így néz ki:

**Belépés indult >
AB**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a belépési hang elhallgat és a kijelző így néz ki:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A kijelölt területek most ki vannak kapcsolva.

 Ha lejár a belépési idő, akkor egy belső riasztás indul "2. Belépési késleltetés" ideéig.

Amint a "2. Belépési késleltetés" lejár, egy betörés jelzés indul (külső és belső hangjelzők).

Területek kikapcsolása a belépésen kívül

™ Területek kikapcsolásához kövesse a lépéseket:


A kijelző megjelenése a következő:

**Terület éles >
A**





***Részélelve*
14:07.45 Pén 15**

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?) miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Kikapcsolás?**


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:



**Terület választ>
>***.<**

Használja az  -  gombokat a kikapcsolni kívánt területek kijelölésére pl.  és  = A és B területek:

**Terület választ>
>AB*.<**

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

A  gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

A  gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).Ha kijelölte a szükséges területeket, nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

A kijelölt területek most ki vannak kapcsolva.

Élesítési hiba törlése

Amikor a rendszer megpróbálja élesíteni az aktív zónákat, a belső hangjelzők megszólalnak és a külső hangjelzők fényjelzést adnak, hogy felhívják a figyelmet a problémára.

- Ha nem volt jelen a hiba keletkezésénél vagy nem törli az élesítési hibát, akkor a rendszer folytatja a fény és hangjelzést

A rendszer nem éles!!!

™ Az élesítési hiba törléséhez kövesse a lépéseket:

A riasztás szólni fog és a kijelző a következőképpen néz ki:

Élesítési hiba>
A

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

? **?** **?** **?**

A hangjelzés abbamarad, de a fényjelzés folytatódik és a kijelző így néz ki:

Élesítési hiba>
A

Zóna 003 aktív
Előszoba infra

- A hibát okozó zóna száma megjelenik és a folyamatosan nyitott zónák (ha van) is kijelzésre kerülnek.

Próbáljon újra élesíteni, törölje a hibát és nyomja meg a **Yes** gombot.

vagy

A hiba kijelzés törléséhez **üssön be egy érvényes felhasználói kódot** **?** **?** **?** **?** és nyomja meg a **Reset** gombot

Premier 168
14:07.45 Pén 15

A hangjelzés elhallgattatása

Ha riasztás keletkezik akkor a külső és belső hangjelzők egy előre beállított ideig (általában 15 perc) szólnak.

- Ha nem volt jelen a riasztás kezdeténél a hangjelzők már lehet, hogy elhallgattak. A rendszert újraélesítheti, de a fényjelzés folytatódni fog.

™ A hangjelzés elhallgattatásához kövesse a lépéseket:

A riasztás szólni fog és a kijelző a következőképpen néz ki:

Premier 168
14:07.45 Pén 15

- A kijelző felső sora programozható.

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

? **?** **?** **?**

A hangjelzés abbamarad, de a fényjelzés folytatódik és a kijelző így néz ki:

Zóna003 riaszt
14:07.45 Pén 15

Előszoba infra

- A hibát okozó zóna száma megjelenik és a folyamatosan nyitott zónák (ha van) is kijelzésre kerülnek.

A riasztást most törölni kell (lásd 13. oldal).

A riasztás törlése

Ha a riasztást elhallgattatta (lásd 12. oldal), akkor a riasztást törölni kell.

Felhasználói törlés

™ A törléshez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

⓪ ⓪ ⓪ ⓪ miután a kijelző így néz ki:

**Törléshez nyomj
Reset gombot**

Nyomja meg a **Reset** gombot a riasztás törléséhez, a külső hangjelzés abbamarad, a kezelő csilingel és visszatér alapállapotba.

👁 Ha a rendszer úgy lett programozva, hogy mérnöki törlés szükséges, akkor a **Reset** gomb megnyomására a kijelző nem tér vissza alapállapotba. Ebben az esetben lásd a Mérnöki törlés fejezetet.

Ha a rendszer anti-kódos törlésre lett programozva, lásd az Törlés anti-kóddal című fejezetet.

Mérnöki törlés

Ha a rendszer úgy lett programozva, hogy mérnöki törlés szükséges, akkor még mindig el tudja hallgattatni a riasztást (lásd 12. oldal).

™ A törléshez kövesse a lépéseket:

**Zóna003 riaszt
14:07.45 Pén 15**

Előszoba infra

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

⓪ ⓪ ⓪ ⓪ miután a kijelző így néz ki:

**Törléshez hívja
a Mérnököt**

👁 A hibát okozó zóna száma megjelenik és a folyamatosan nyitott zónák (ha van) is kijelzésre kerülnek.

Hívja fel a kijelzőn látható telefonszámot (ha van), vagy ezen kézikönyv hátulján található telefonszámot.

👁 A terület amelyben a hiba keletkezett nem élesíthető újra amíg a riasztás nem lett törölve.

Zónák kizárása

Lehetőség van zónák kizárására és visszaállítására, ha pl. hibás a zóna. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók csak a **kizárható zónáknál** alkalmazhatják ezt a funkciót.

™ Zónák kizárásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot
(?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **Bypass** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Zóna003 nyugodt
Előszoba infra**

Üsse be a zónaszámot (?) (?) (?) vagy használja a **↕** gombot a kereséshez:


**Zóna003* nyugodt
Előszoba infra**

 Ha a zóna kizárható, akkor "csillag" jelenik meg a zónaszám jobb oldalán. Csak azok a zónák zárhatók ki amelyek rendelkeznek a "kizárható" (omittable) attribútummal.

Nyomjon **Bypass**-t a kijelölt zóna kizárásához:

**Zóna*003* nyugodt
Áthidalva**

**Zóna*003* nyugodt
Előszoba infra**

 A kizárási szándékot jelezve "csillag" jelenik meg a zónaszám bal oldalán.


Több zóna kizárásához ismételje meg a lépéseket.

Ha kiválasztotta az összes kizárni kívánt zónát nyomja meg a **Menu** gombot:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Folytassa az élesítést szokás szerint (lásd 8 vagy 10. oldal).

A kiválasztott zónák most ki vannak zárva.

 Az összes kizárt zóna visszaáll a terület következő kikapcsolásánál, ha nincs másképp programozva.

Zónák kézi visszaállítása

Ha a rendszer kézi visszaállításra lett felprogramozva akkor a visszaállításhoz kövesse a lépéseket újra. Annyi a különbség, hogy a **Bypass** gomb lenyomása után a kijelző így néz ki:

**Zóna*003 nyugodt
Nem Áthidalt**

**Zóna*003* nyugodt
Előszoba infra**

Zóna állapot megtekintése

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók megtekinthetik bármelyik zóna állapotát a rendszerben, tehát hogy a zóna: hibás, biztos, szabotált vagy rövidrezárt.

™ A zónaállapot megtekintéséhez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot
(?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
zónaállapotok?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Zóna001* nyugodt
Bejárati ajtó**

Üsse be a zónaszámot (?) (?) (?) vagy használja a **↕** gombot a kereséshez:

**Zóna013 nyugodt
Garázs ajtó**

 A **Chime** gomb megnyomásával minden aktiválásnál csenget a központ (egy nyíl jelenik meg a zónaszám jobb oldalán), A funkció törléséhez nyomja meg újra a **Chime** gombot.

Az **Area** gomb lenyomása kijelzi a zóna szövegét.

Mindannyiszor, ahányszor a zóna aktiválódik az állapot kijelzésre kerül és a kezelő csilingel (ha be van állítva):

**Zóna013 nyugodt
Garázs ajtó**

**Zóna013> nyugodt
Garázs ajtó**

Nyomja meg az **Yes** gombot ha végzett, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
zónaállapotok?**

Nyomja meg a **Reset** gombot a menüből való kilépéshez.


24 órás zónák kizárása

Lehetőség van a 24 órás zónák kizárására és visszaállítására is amikor a rendszer ki van kapcsolva. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók csak a **kizárható zónáknál** alkalmazhatják ezt a funkciót.

™ 24 órás zónák kizárásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
Áthidal 24 ó zóna**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Zóna003nyugodt
Előszoba infra**

Üsse be a zónaszámot (?) (?) (?) vagy használja a  gombot a kereséshez:


**Zóna003*nyugodt
Előszoba infra**

 Ha a zóna kizárható, akkor "csillag" jelenik meg a zónaszám jobb oldalán. Csak azok a zónák zárhatók ki amelyek rendelkeznek a "kizárható" (omittable) attributummal.

Nyomjon -t a kijelölt zóna kizárásához:

**Zóna*003*nyugodt
Áthidalva**


**Zóna*003*nyugodt
Előszoba infra**

 A kizárási szándékot jelezve "csillag" jelenik meg a zónaszám bal oldalán.

Több zóna kizárásához ismételje meg a lépéseket.

Ha kiválasztotta az összes kizárni kívánt zónát nyomja meg a  gombot:


**Akarja, hogy:
Kilép a menüből**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Zónák áthidalva
14:07.45 Pén 15**

A kiválasztott 24 órás zónák most ki vannak zárva

24 órás zónák visszaállítása

A visszaállításhoz kövesse a lépéseket újra. Annyi a különbség, hogy a  gomb lenyomása után a kijelző így néz ki:

**Zóna003*nyugodt
Nem Áthidalt**

**Zóna003*nyugodt
Előszoba infra**

Csengő 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. Zóna csengetés beállítása, 20. oldal.

™ A csengő területek beállításához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**


Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Ajtócs.terület
> <**


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

**Ajtócs.terület
>ABC. <**


 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.

A  gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).

Ha kiválasztotta a csengőre állítandó területeket nyomja meg a  gombot:

**Akarja, hogy:
Ajtócs.Terület**


Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

A csengetés ki-be kapcsolása

A kijelző alapállapotban az időt és a dátumot mutatja:

**Premier 168
14:07.45 Pén 15**

™ A csengetés bekapcsolásához kövesse a lépéseket:


Nyomja meg a  gombot és a kezelő csengetéssel jelzi, hogy a funkció be van kapcsolva.

™ A csengetés kikapcsolásához kövesse a lépéseket:





Nyomja meg a  gombot és a kezelő mély hangjelzéssel jelzi, hogy a funkció ki van kapcsolva.

Kényszer teszt megtekintése

Ha a kényszer teszt (activity) attributummal 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 tesztek.

 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.


™ A kényszer tesztek megtekintéséhez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot    , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**


Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
Hibák megtekint**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Zóna003 nyugodt
Előszoba infra**

Nyomkodja a  gombot a zónák között való lépkedéshez.

 Csak a kényszer teszt (activity) attributummal rendelkező zónák amelyek nem aktiválódtak kerülnek kijelzésre.

Ha megnézte a szükséges zónákat nyomja meg a  gombot:





**Akarja, hogy:
Hibák megtekint**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.


Kényszer teszt számláló megtekintése

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

™ A kényszer teszt számlálók megtekintéséhez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot    , miután a kijelző így néz ki:





**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:



**Akarja, hogy:
Aktivitás száml:**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**AktivitásA > 0000
Telj.számI 0000**


Használja az  -  gombokat a kívánt területek megtekintésére pl.  = B terület vagy használja a  gombot a zónák közötti lépkedéshez:

**AktivitásB > 0000
Telj.számI 0000**

 A számláló nullázásához nyomja meg a  gombot

Nyomja meg a  gombot ha végzett:


**Akarja, hogy:
Aktivitás száml:**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

4. A felhasználói menü

Belépés a felhasználói menübe

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

 Nem minden funkciót használhat minden felhasználó. Ha nem férhet hozzá valamilyen funkcióhoz, akkor lehet, hogy nincs hozzárendelve a felhasználóhoz. (lásd 26. oldal).


A táblázat a különböző hozzáférhető funkciókat mutatja:

Felhasználói menü		
Gomb	Funkció	Oldal
	Eseménytár megtekintése	17
	Kód változtatás	20
	Csengőhangok beállítása	20
	Rendszer tesztek	21
	Sétáló teszt	21
	Mérnök engedélyezése	22
	Rendszeridő beállítása	22
	Rendszeridő beállítása	23
	Időzítők ki-bekapcsolása	23
	Időzítők beállítása	24
	Felhasználók beállítása	27
	Részleges zónák változtatása	32
	Távoli PC hívása	30

TM A felhasználói menübe való belépéshez kövesse a lépéseket:

A kijelző alapállapotban az időt és a dátumot mutatja:

Premier 168
14:07.45 Pén 15

 A kijelző felső sora szabadon programozható.


Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   . A kijelző ezt mutatja:



Akarja, hogy:
Teljes élesítés?

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Eseménytár néz?

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző nem mutatja a kívánt funkciót, a funkcióba való belépéshez nyomjon -t.

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

 Ha nem történik gombnyomás, akkor a kijelző a 'Menu Time Out' időzítő lejártával vissza áll alapállapotba.

Az eseménytár megtekintése





A központnak két eseménytára van melyek eseményei idővel és dátummal kerülnek eltárolásra. Az első eseménytárba a rendszeresemények kerülnek, mint pl. felhasználói kódok beütése, élesítés kikapcsolás, riasztási esemény, élesítési hiba, stb. a másodikba pedig csak a riasztási események.

Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók megtekinthetik, hogy a rendszerben mikor milyen események történtek.


A rendszer eseménytár megtekintésekor 8 funkcióbilleentyűvel kereshetjük könnyebben az eseményeket (lásd 19. oldal).

TM Az eseménytár megtekintéséhez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   . miután a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Teljes élesítés?

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Eseménytár néz?


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

Kód 01 Mester
Ter: ABC.....

Nyomkodja a  gombot az események között való lépkedéshez.

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

Használja az  -  vagy  gombokat bizonyos események keresésére (lásd 19. oldal).

Nyomja meg a  gombot a terület információ és dátum/idő kijelzés közötti változtatáshoz:

Kód 01 Mester
Ter: ABC.....

Nyomja meg a  gombot ha végzett:

Akarja, hogy:
Eseménytár néz?

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

A teljes eseménylistához és leírásukhoz lásd a következő oldalt.

Esemény leírások

Esemény	Leírás
KSW ### Active	Kulcsoskapcsoló zóna típus aktiválódott (zónaszám ###)
RKP #,# MEDICAL	Orvosi vészjelzés (7 & 9) keletkezett a #,# számú kezelőről
RKP #,# FIRE	Tűzjelzés (4 & 6) keletkezett #,# számú kezelőről
RKP AUD PA #,#	Hangos pánik jelzés (1 & 3) keletkezett #,# számú kezelőről
RKP SIL PA #,#	Csendes pánik jelzés (1 & 3) keletkezett #,# számú kezelőről
DURESS	## számú felhasználó Duress kódot ütött be egy kezelőn
ALARM Active	Behatolás jelzés keletkezett a ? területen
BELL Active	A Bell kimenet aktiválódott a ? területen
REARM LOCK ###	### számú zóna újraélesedett miután riasztást okozott
CROSS ###	Nyugtázott kereszt zóna riasztás keletkezett a ### zónáról
USER ##	A ## számú felhasználó beütötte a kódját
AREAS EXIT	Kilépési mód indult a ? területen
ARMING FAILED	Élesítési hiba a ? területen
AREAS ENTRY	Belépési mód indult a ? területen
ARMING SUITE	# számú terület csoportélesítést használtak
ARMED WITH L/F	A rendszer fennálló vonalhibával lett élesítve
AREA Armed	? számú terület élesedett
AREA Disarmed	? számú terület ki lett kapcsolva
PART Armed	? számú terület részélesítve
TIME Armed	? számú terület automatikusan élesedett időzítő felhasználásával
TIME Disarmed	? számú terület automatikusan kikapcsolódott időzítő felhasználásával
DEFERRED	A ? terület élesítése késleltetve lett
ALARM ABORT	Nyitás történt riasztás megszakítás után a ? területen
REMOTE Armed	? számú terület élesítve lett <i>Wintex UDL</i> software-rel
REMOTE Disarmed	? számú terület ki lett kapcsolva <i>Wintex UDL</i> software-rel
QUICK Armed	Gyors élesítés a #,# számú kezelőről
RECENT Armed	? számú terület nemrég élesedett
#,# RESET AREAS -	Behatolásjelzés törölve a #,# számú kezelőről
Engineer Reset	Törlés történt Mérnöki kóddal
Anti-Code Reset	Törlés történt Anti-kóddal
Remote Reset	Törlés történt a távolsági törlés bemenettel
Redcare Reset	Törlés történt Redcare-rel (Magyarországon nem használatos)
Key switch Reset	Törlés történt kulcsoskapcsolóval
User Reset	Törlés történt Felhasználói kóddal
EXP #,# Reset	Törlés történt a #,# számú bővítő bemenetéről
Remote PC Reset	Törlés történt a távoli letöltő PC-ről
FUSE #,# FAIL	A 12V biztosíték kiégett a #,# számú eszközben
AC POWER	A központ tápkimaradást érzékelt
LOW BAT	A központ alacsony akkufeszültséget érzékelt
POWERED UP	Rendszer indítása (gyári újraindítás nélkül)
BELL FUSE	A központ sziréna biztosítéka kiégett
LINE FLT	Probléma van a telefonvonallal
Panel Line Fault	A központ vonalhiba bemenete aktiválódott
Redcare Line Fault	A Redcare vonalhibát érzékelt (Magyarországon nem használatos)
Com??? Line Fault	A Com300, 2400 vagy ISDN vonalhibát érzékelt
Exp #,# Line Fault	A #,# számú bővítő bemenete (vonalhibának programozva) aktiválódott
COMS FAILED	A <i>Com300</i> vagy <i>Com2400</i> nem tudott bejelezni a riasztás fogadó központba
DOWNLOAD START	Fel/Letöltés kezdődött
DOWNLOAD END	Fel/Letöltés befejeződött
LOG ALERT	Az eseménytár 80%-a betelt (az utolsó fel/letöltés óta)
TIME CHANGED	A központ óráján megváltoztatták az időt
DATE CHANGED	A központ óráján megváltoztatták a dátumot


Log Event	Description
PROG. START	Mérnöki kód beütése
PROG. END	A mérnök kiépett a programozói menüből
BOX LID	Eltávolították a központ fedelét, ami szabotázs jelzést okozott
BELL ## Tamper	Sziréna szabotázs jelzés a ## számú eszköztől
AUX ## Tamper	Külső szabotázs jelzés a ## számú eszköztől
EXP ## Tamper	A ## számú bővítő fedelét eltávolították
RKP ## Tamper	A ## számú kezelő fedelét eltávolították
RKP ## LOST	A ## számú kezelő elveszett a hálózatról
EXP ## LOST	A ## számú bővítő elveszett a hálózatról
FIRE ### Active	A ### számú zóna tűzriasztást okozott
Zone ### Tamper	A ### számú zóna szabotázsjelzést okozott
Zone ### Active	A ### számú zóna aktiválódott
Zone ### Restore	A ### számú zóna visszaállt
Zone ### Omitted	A ### számú zóna ki lett zárva
Zone ### Un-Omit	A ### számú zóna kizárása megszűnt
Zone ### Test Start	A ### számú zóna tesztelése elindult
Zone ### Test End	A ### számú zóna tesztelése befejeződött
RKP LOCKED ##	A ## számú kezelő ki lett tiltva túl sok érvénytelen gombnyomás miatt
CODE ##	Túl sok érvénytelen gombnyomás szabotázsjelzést okozott a ## számú kezelőn
TEST FAIL ###)	A ### számú zóna megbukott a teszten
MANUAL TEST CALL	Kézi teszt átjelzés indult
AUTO TEST CALL	Automatikus teszt átjelzés indult
WALK	Sétálóteszt indult
TESTED ###	A ### számú zóna átmént a teszten
DEFAULTS LOADED	A gyári alapbeállítások betöltődtek a memóriába
FIRST KNOCK ###	A ### számú zóna (amely kettős indítású zóna) első alkalommal aktiválódott
CORRUPT EVENT	Nem került tárolásra esemény

Eseménytár funkcióbillentyűk

A rendszer eseménytár megtekintésekor 8 funkcióbillentyűvel kereshetjük könnyebben az eseményeket.


A funkcióbillentyűk a következők:

- ① = Elsődleges riasztások (Pánik, Tűz, stb.)
- ②_{abc} = Normál riasztások (Örzés, 24 órás, Ki/belépés, stb.)
- ③_{def} = Nyitások és zárások (Élesítés, Kikapcsolás, stb.)
- ④_{ghi} = Kizárások és visszaállítások (Zóna kizárások, stb.)
- ⑤_{klj} = Karbantartás (Tesztek, Mérnöki programozás, stb.)
- ⑥_{mno} = Szabotázs (Zóna, Sziréna, Külső, stb.)
- ⑦_{pqrs} = Teszt hívások (Kommunikátor aktív, Sikeres, stb.)
- Chime = Következő egyező esemény

 A **CHIME** gomb egyenesen a következő, az éppen kijelzett eseménnyel megegyező kategóriájú, eseményre ugrik. Pl. ha Code 01 van a kijelzőn, a **CHIME** gombbal a következő olyan eseményre ugorhatunk amely felhasználói kódbeírással kapcsolatos.





Kód változtatás

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.

™ A felhasználói kód megváltoztatásához kövesse a lépéseket:


Üsse be a megváltoztatni kívánt felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:





**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
Kódot vált?**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Új kódot kérem:
-----**

Üsse be az új felhasználói kódot    , miután a kijelző így néz ki:

**Új kódot kérem:
-- 8989**


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Kódot vált?**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.





Csengető zónák megváltoztatása

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 15. oldal).

™ A csengő zónák beállításához kövesse a lépéseket:


Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

   , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:





**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
Ajtócszóna beáll**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Zóna001Csendes
Bejárati ajtó**

Üsse be a zónaszámot    vagy használja a  gombot a kereséshez:


**Zóna002Csendes
Előszoba infra**

Nyomja meg az  gombot a csengetésszám állítására, csengethet egyszer, kétszer, háromszor vagy nem csenget:


**Zóna001Cseng1
Bejárati ajtó**

 Zónák csak akkor okoznak csengetést, ha a terület amelyhez rendelve vannak engedélyezve van a csengetésre (lásd 15. oldal).

Ismétlje a műveletet a többi zóna beállításához.

Ha beállította a csengőre állítandó zónákat nyomja meg a  gombot:

**Akarja, hogy:
Ajtócszóna beáll**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

Rendszer tesztek

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.

™ A rendszer teszthez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **Menu** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Rendszerteszt?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Yes=teszt indul
Sziréna teszt>Ki**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kívánt teszt megjelenik pl hangszóró, mire a kijelző így néz ki:

**Yes=teszt indul
Villogó tesz>Ki**

Nyomja meg az **Yes** gombot a kimenet teszteléséhez:

👁 Csak a "Felhasználói teszt" funkcióra programozott kimenetek tesztelhetők.

Ha letesztelte a kívánt kimeneteket nyomja meg a **Menu** gombot:

**Akarja, hogy:
Rendszerteszt?**

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

Nyomja meg a **Reset** gombot a menüből való kilépéshez.

Sétáló 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.

™ A sétáló teszthez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **Menu** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Sétateszt?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Terül.sétateszt>
>ABC<?**

Használja az **1** - **8** gombokat a kívánt területek sétáló tesztjéhez pl. **2** = B terület:

**Terül.sétateszt>
>A.*.*.<?**

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

A **0** gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

A **Area** gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

*** Nem aktív ***

Minden alkalommal, amikor egy zóna aktiválódik a kezelő csenget és a kijelző így néz ki:

**Zóna 002
Előszoba infra**


Nyomja meg a **Menu** ha befelyezte, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Sétateszt?**





Nyomja meg a **Reset** gombot a menüből való kilépéshez.

Mérnök engedélyezése

Ha a rendszer úgy lett programozva, hogy felhasználói engedélyezés szükséges a mérnöki belépéshez (a helyszínen vagy távletöltő számítógéppel), akkor ezt az opciót kell használnia, hogy a mérnök beléphessen a programozói menübe. Ezzel a hozzáféréssel rendelkező felhasználók engedélyezhetik a mérnöki hozzáférést.

 A mérnöki hozzáférés az engedélyezés után csak 4 óráig érvényes, ezután automatikusan le lesz tiltva.


TM A mérnöki hozzáférés engedélyezéséhez kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot    , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:


**Akarja, hogy:
Mérnök beléptet**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Mérnök tiltása**

Nyomja meg az  gombot a mérnöki hozzáférés engedélyezéséhez:





**Akarja, hogy:
Mérnök beléptet**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.


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.


TM A rendszeridő beállításához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot    , miután a kijelző így néz ki:


**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a  gombot, mire a kijelző így néz ki:


**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**





Addig nyomkodja a  gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Idő beállítás?**


Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Kérem az Időt>
12:18 GMT**


Adja meg az új időt (24- órás formátumban)

   , (óra/perc) mire a kijelző így néz ki:


**Kérem az Időt>
15:22 GMT**

Nyomja meg a  gombot a téli/nyári időszámítás engedélyezéséhez (BST) vagy kikapcsolásához (GMT):

**Kérem az Időt>
12:18 BST**

Nyomja meg az  gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Idő beállítás?**

Nyomja meg a  gombot a menüből való kilépéshez.

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.

™ A rendszer dátum beállításához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?) , miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **Menu** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Dátum beállítás?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Kérem a dátumot
15/11/02**

Adja meg az új dátumot **D D M M Y Y** (nap/hónap/év), mire a kijelző így néz ki:

**Kérem a dátumot
22/02/03**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Dátum beállítás?**

Nyomja meg a **Reset** gombot a menüből való kilépéshez.

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.

™ Az időzítők ki-be kapcsolásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot

(?) (?) (?) (?) , miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **Menu** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **↕** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Időzítők vezérl.**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Vezérlő időzítők
..... Bekapcs**

Használja az **1** - **8** gombokat a megfelelő időzítők ki-be kapcsolásához pl. **1** = 1. Időzítő:

**Vezérlő időzítők
1..... Bekapcs**

Nyomja meg az **Yes** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Időzítők vezérl.**

Nyomja meg a **Reset** gombot a menüből való kilépéshez.

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.

™ Az időzítők programozásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **(Menu)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **(↕)** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Időzítők beállít.**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Vezérlő időz.1a
Bekapcsol:00:00**

Válassza ki a kívánt időzítőt a **(↕)** gomb nyomogatásával:

**Vezérlő időz.2a
Bekapcsol:00:00**

Adja meg az időzítő első bekapcsolási idejét (24 órás formátumban) **(H)** **(H)** **(M)** **(M)**:

**Vezérlő időz.2a
Bekapcsol:10:22**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot az időzítő bekapcsolási napjainak beállításához:

**Időz2a Be Napok
.....**

Használja a **(1)** - **(7_{rep})** gombokat a napok kijelölésére (Vasárnaptól Szombatig) pl. **(1)** és **(2_{abc})** = Hétfő és Kedd

**Időz2a Be Napok
HéKe.....**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot az időzítő kikapcsolási idejének beállításához:

**Vezérlő időz.2a
Kikapcsol:00:00**

Adja meg az időzítő kikapcsolási idejét (24 órás formátumban) **(H)** **(H)** **(M)** **(M)**:

**Vezérlő időz.2a
Kikapcsol:10:30**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot az időzítő kikapcsolási napjainak beállításához:

**Időz2a Ki Napok
.....**

Használja a **(1)** - **(7_{rep})** gombokat a napok kijelölésére (Vasárnaptól Szombatig) pl. **(1)** és **(2_{abc})** = Hétfő és Kedd

**Időz2a Be Napok
HéKe.....**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Vezérlő időz.2b
Bekapcsol:00:00**

(👁) Az időzítő második bekapcsolási, kikapcsolási idejét és napját ugyanúgy állítsa be mint az elsőt.

Nyomja meg a **(Menu)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Időzítők beállít.**

Nyomja meg a **(Reset)** gombot a menüből való kilépéshez.

Felhasználók beállítása


Ez a fejezet foglalkozik a létező felhasználók változtatásával és az új felhasználók hozzáadásával a rendszerhez. A *Premier 888*-hoz 49 felhasználó (+ Mérnök) rendelhető és a *Premier 8168*-hoz pedig 99 felhasználó (+ Mérnök).

Gyári felhasználói kódok

Amikor a központot először felélesztjük és a gyári alapbeállítások betöltődnek akkor csak a mérnöki kód és a mester kód létezik.

Az alapértelmezett mester kód:

   .

 A mester mindig az 1. Számú felhasználó

Ha a mester kódot elfelejtik, vagy elveszik csak a mérnök írhatja át.

Új felhasználók hozzáadása

Mielőtt új felhasználót rendel a rendszerhez a következőket kell megfontolnia:

Melyik számú felhasználó lesz az új

Mi lesz a felhasználó kódja

Mely területekre szükséges hozzáférnie

Mely felhasználó típus lesz

Szükséges-e a felhasználó időbeli korlátozása

Mi lesz a felhasználó neve

Felhasználó száma

Amikor új felhasználót rendelünk a rendszerhez a központnak azonosítania kell. A felhasználók azonosítása szám hozzárendelésével történik. Felhasználó 01 – Felhasználó 49 (User 01 – User 49) vagy *Premier 8168*-nál Felhasználó 01 – Felhasználó 99 (User 01 – User 99). A Felhasználó 00 mindig a mérnök (User 00) és a Felhasználó 01 (User 01) mindig a mester.

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 (lásd 5. oldal).

Felhasználói területek


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

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. A következő felhasználó típusok léteznek:

0: Mérnök

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

 Az gyári mérnök felhasználó típus (User 00) bármilyen típusú felhasználót adhat a rendszerhez.

A mérnök csak mérnöki kóddal élesített területeket kapcsolhat ki. Nem kapcsolhat ki olyan területet, amit más felhasználói kód élesített.

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" típusura programozott kimenetet.

2: Manager

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: Általános - 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 tesztek 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.

5: Duress - Kényszer

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

6: Csak élesítés


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

7: Elektromos zárvezérlés - Ajtóvezérlés

Ezeknek a felhasználóknak semmilyen hozzáférésük sincs, viszont aktiválják az összes "Elektromos zárvezérlés" típusura programozott kimenetet.


8: Helyettesítő kód - szabadságon

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

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

9: Tetszőleges - Egyéni

Ezt a felhasználót tetszőlegesen állíthatjuk be, olyan hozzáféréseket adunk neki amelyet akarunk. Ez a rugalmasság lehetővé teszi új egyedi beállításokkal rendelkező felhasználók létrehozását. Bármekkora mennyiségű ilyen felhasználót rendelhetünk a rendszerhez.

 A tetszőleges felhasználónak alapbeállításként semmilyen hozzáférése, joga nincs.

Felhasználói funkciók

Az alábbi táblázat mutatja a felhasználó által hozzáférhető beállítási lehetőségeket és funkciókat.

 Minden felhasználó megtekintheti az eseménytárat.

Felhasználói funkciók									
Mérnök	Mester	Manager	Általános	Helyi	Duress	Csak élesítés	Zárvezérlés	Helyettesítő	Tetszőleges
Élesítés	Élesítés	Élesítés	Élesítés	Élesítés	Élesítés	Élesítés	-	Élesítés	-
Kikapcsolás	Kikapcsolás	Kikapcsolás	Kikapcsolás	Kikapcsolás	Kikapcsolás	-	-	Kikapcsolás	-
Kizárás	Kizárás	Kizárás	Kizárás	Kizárás	Kizárás	-	-	Kizárás	-
Mémöki törlés	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	Helyi élesítés	-	-	-	-	-
-	-	-	-	Helyi kikapcsolás	-	-	-	-	-
Csendes élesítés	Csendes élesítés	Csendes élesítés	Csendes élesítés	Csendes élesítés	-	-	-	-	-
Kikapcs. felajánl	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Felhasz. menü	Felhasz. menü	Felhasz. menü	Felhasz. menü	Felhasz. menü	-	Felhasz. menü	-	Felhasz. menü	-
Mém. menü	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	Helyettesítés	-
Zárvezérlés	-	-	-	-	-	-	Zárvezérlés	-	-
PC hívása	PC hívása	PC hívása	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	Duress Code	-	-	-	-
Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	Nyitás/Zárás	-	Nyitás/Zárás	-

Felhasználói beállítások									
Mérnök	Mester	Manager	Általános	Helyi	Duress	Csak élesítés	Zárvezérlés	Helyettesítő	Nem használt
Kód vált.	Kód vált.	Kód vált.	Kód vált.	Kód vált.	-	-	-	-	-
Cseng zónák	Cseng zónák	Cseng zónák	Cseng zónák	Cseng zónák	-	-	-	-	-
Időzítő vált.	Időzítő vált.	Időzítő vált.	-	-	-	-	-	-	-
Rendsz. teszt	Rendsz. teszt	Rendsz. teszt	-	-	-	-	-	-	-
Felhasz.beáll.	Felhasz.beáll.	-	-	-	-	-	-	-	-
-	Mém. hozzáfér	Mém. hozzáfér	Mém. hozzáfér	Mém. hozzáfér	-	Mém. hozzáfér	-	Mém. hozzáfér	-
Mém.kód létreh	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyári beállítások visszaállításán ak tiltása	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Felhasználói funkciók

Ez a menü akkor jelenik meg, ha tetszőleges felhasználó lett beállítva (lásd 26. oldal).

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

A beállítási lehetőségek a következők:

1 - Élesítés

A felhasználóhoz rendelt területek élesíthetők.

A felhasználóhoz rendelt területek nem élesíthetők.

2 - Disarming

A felhasználóhoz rendelt területek kikapcsolhatók.

A felhasználóhoz rendelt területek nem kapcsolhatók ki.

3 - Kizárás

A felhasználóval azonos területhez rendelt zónák kizárhatók.

A felhasználóval azonos területhez rendelt zónák nem zárhatók ki.

4 - Mérnöki törlés (Csak mérnök szintű felhasználónál)

A felhasználóhoz rendelt területek mérnöki törlése riasztás után lehetséges.

A felhasználóhoz rendelt területek mérnöki törlése riasztás után nem lehetséges.

5 - Helyi élesítés

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

A felhasználóhoz rendelt területek bármelyik kezelőről élesíthetők.

6 - Helyi kikapcsolás

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

A felhasználóhoz rendelt bármelyik kezelőről kikapcsolhatók.

7 - Csendes élesítés

A felhasználóhoz rendelt területek csendesen élesíthetők (lásd 9. oldal).

A felhasználóhoz rendelt területek nem élesíthetők csendesen.

8 - Kikapcsolás felajánlása

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

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

9 - Felhasználói menü

A felhasználó beléphet a felhasználói menübe, de csak a felhasználó beállításánál hozzárendelt funkciókhoz lesz hozzáférése. (lásd 28. oldal).

A felhasználónak semmilyen hozzáférése nem lesz a felhasználói menüben.

10 - Mérnöki menü (Csak mérnök szintű felhasználónál)

A felhasználó beléphet a mérnöki menübe. Ezt a hozzáférést *meg kell tagadni* minden normális felhasználótól, mivel olyan szinten változtathatná a rendszer beállításait ami hibát okozhat vagy szabotázsra ad lehetőséget.

A felhasználó nem léphet be a mérnöki menübe.

11 - Kettős kód

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

A felhasználó normálisan működik.

12 - Helyettesítő kód - szabadságon

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

A felhasználó normálisan működik.

13 - Elektromos zárvezérlés - Ajtóvezérlés

A felhasználó kódbeütése aktiválja az összes "Elektromos zárvezérlésre" programozott kimenetet.

A felhasználó kódbeütése nem aktiválja az "Elektromos zárvezérlésre" programozott kimeneteket.

14 - Távoli PC hívása

A felhasználó hozzáfér a "Távoli PC hívása" funkcióhoz (lásd 30. oldal).

A felhasználó nem fér hozzá a "Távoli PC hívása" funkcióhoz.

15 - Duress - Kényszer

A felhasználó kódbeütése aktiválja az összes "Duress" típusura programozott kimenetet.

A felhasználó kódbeütése nem aktiválja a "Duress" típusura programozott kimeneteket.

16 - Nyitás/Zárás

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

Nincs ilyen jellegű átjelzés.

Felhasználói beállítások

Ez a menü akkor jelenik meg, ha tetszőleges felhasználó ÉS a "Felhasználói menü" (Felhasználói funkció 9) lett beállítva (lásd 27. oldal).

Ez a beállítás meghatározza, hogy a felhasználó a felhasználói menü mely funkcióihoz férhet hozzá kódjának beütése után.

A beállítási lehetőségek a következők:

1 - Kód változtatás

A felhasználó megváltoztathatja a saját felhasználói kódját. A felhasználó nem változtathatja meg a saját felhasználói kódját.

2 - Csengető zónák

A felhasználó hozzáfér a "Csengető zónák megváltoztatása" funkcióhoz (lásd 20. oldal).

A felhasználó nem fér hozzá a "Csengető zónák megváltoztatása" funkcióhoz

3 - Időzítő megváltoztatása

A felhasználó hozzáfér az "Időzítők megváltoztatása" és az "Időzítők ki/bekapcsolása" funkciókhoz (lásd 23. oldal).

A felhasználó nem fér hozzá az "Időzítők megváltoztatása" és az "Időzítők ki/bekapcsolása" funkciókhoz.

4 - Rendszer tesztek

A felhasználó használhatja a "rendszer tesztek" funkciót (lásd 21. oldal).

A felhasználó nem használhatja a rendszer tesztek funkciót.

5 - Felhasználók beállítása

A felhasználó hozzáfér a "Felhasználók beállítása" menüponthoz, ahol megváltoztathatja a meglévő felhasználók tulajdonságait vagy létrehozhat új felhasználókat (lásd 25. oldal). Persze nem rendelkezhet olyan funkciók fölött amelyek meghaladják az ő jogosultsági szintjét.

A felhasználó nem fér hozzá a "Felhasználók beállítása" menüponthoz

6 - Mérnöki hozzáférés

A felhasználó hozzáférhet a "Mérnök engedélyezése" funkcióhoz (lásd 22. oldal).

A felhasználó nem fér hozzá a "Mérnök engedélyezése" funkcióhoz

7 - Mérnöki kód létrehozása (Csak mérnök szintű felhasználónál)

A felhasználó rendelhet új mérnököket a rendszerhez.

A felhasználó nem rendelhet új mérnököket a rendszerhez.

8 - Gyári beállítások visszaállításának tiltása (Csak mérnök szintű felhasználónál)

A felhasználó megváltoztathatja a "Gyári beállítások visszaállításának tiltása" opció állapotát a "Rendszer beállítások"-ban.

A felhasználó nem változtathatja meg a "Gyári beállítások visszaállításának tiltása" opció állapotát a "Rendszer beállítások"-ban.

Felhasználó időbeli kizárása

Ez a funkció lehetővé teszi felhasználók hozzáféréseinek letiltását a nap bizonyos időszakára vagy a hét valamely napjára. Ha időzítőt rendelünk egy felhasználóhoz, akkor az időzítő bekapcsolt állapotában a felhasználó nem férhet hozzá a rendszerhez.

Felhasználó név

Minden felhasználóhoz rendelhető egy 16 karakter hosszú szöveg. Ez megkönnyíti az emberek felismerését az eseménytár olvasásánál.

A szöveget a mobil telefonoknál szokásos módon kell beadni a központnak. A karakterek kiválasztása a megfelelő gomb megfelelő mennyiségű lenyomásával történik.

Felhasználói kódok törlése

Ha egy felhasználói kódot törölni kell a rendszerből ezt csak egy megfelelő hozzáféréssel rendelkező felhasználó teheti meg (lásd 25. oldal).

™ A felhasználó törléséhez kövesse a lépéseket:

Győződjön meg, hogy a felhasználók beállítása menüben van:

**Akarja, hogy:
Felhaszn. beáll.**

Nyomja meg a **Yes** gombot miután a kijelző így néz ki:

**Felhaszn. kódok:
Felhaszn. száma 02**

Válasszon felhasználót 1-től 49-ig (Premier 888) vagy 1-től 99-ig (Premier 8168) **?** **?** majd nyomja meg a

Yes gombot:

**Kérem a kódot >
- - - - -**

Nyomja meg a **Reset** gombot miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Törli Felh. 15.**

Yes Ha a 15. felhasználó lett kiválasztva.

Nyomja meg a **Yes** gombot a törlés nyugtázásához.

Nyomja meg a **Menu** gombot a menüből való kilépéshez.

™ Új felhasználó létrehozásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Teljes élesítés?

Nyomja meg a (Menu) gombot, mire a kijelző így néz ki:

Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?

Nyomja meg az (Yes) gombot, mire a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Eseménytár néz?

Addig nyomkodja a (Left) gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

Akarja, hogy:
Felhaszn. beáll.

Nyomja meg az (Yes) gombot, mire a kijelző így néz ki:

Felhaszn. kódok:
Felhaszn. száma 02

Válasszon felhasználót 1-től 49-ig (Premier 888) vagy 1-től 99-ig (Premier 8168) (?) (?) majd nyomja meg a (Yes) gombot:

Kérem a kódot >
- - - - -

Üsse be az új felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), majd nyomja meg a (Yes) gombot miután a kijelző így néz ki:

Felh.02 Ter:
> A***** <

Használja az (1) - (8_{sw}) gombokat a kívánt területek kijelölésére pl. (1), (2_{abc}) és (3) = A, B és C területek:

Felh.02 Ter:
> ABC***** <

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

A (0_{sw}) gomb lenyomása törli/kijelöli az összes területet.

A (Area) gomb vált az A-H és I-P területek között (csak Premier 8168).

Használja az (1) - (8_{sw}) gombokat a felhasználótípus kijelölésére vagy használja a (Left) gombot a kereséshez, pl. (3_{sw}) = Standard Felhasználótípus:

Felh.02 Típus:
Standard

(Eye) Lásd 25. oldalt a választható felhasználó típusokhoz.

Nyomja meg az (Yes) gombot, mire a kijelző így néz ki:

A következő beállítások csak tetszőleges "egyéni" felhasználótípusnál változtathatók

Élesítés:
> A D O * * * * *

A (Left) gomb nyomkodásával lépkedhet a választható funkciók között:

Felh. 05 Opciók >
U * * * * * O.

Nyomja meg a (No) a funkció ki/bekapcsolásához, majd nyomja meg a (Yes) gombot a továbblépéshez:

Felh. 05 Beáll.
C Z * * * * E * *

A (Left) gomb nyomkodásával lépkedhet a választható funkciók között:

Sajátkódvált..
> C Z * * * * E * *

Nyomja meg a (No) a funkció ki/bekapcsolásához, majd nyomja meg a (Yes) gombot a továbblépéshez:

(Eye) A felhasználói beállítások csak tetszőleges felhasználótípusnál és a felhasználói menü engedélyezése után hozzáférhetők:

Felh. 05 Zárólva
Időzítővel

Használja az (1) - (8_{sw}) gombokat időzítő hozzárendeléséhez, ha szükséges majd nyomja meg a (Yes) gombot a továbblépéshez:

Felh. 05 Beáll.
C Z * * * * E * *

Nyomja meg a (No) gombot a felhasználó név beállításához. Ha végzett nyomja meg a (Yes) gombot:

Felh. 05 Név:
Erzsike

(Eye) A szövegbeírás részleteihez lásd a 35. oldalt.

Nyomja meg a (Menu) gombot, mire a kijelző így néz ki:

Akarja, hogy:
Felhaszn. beáll.

Nyomja meg a (Reset) gombot a menüből való kilépéshez.

Részéles zónák változtatása

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 kizárás menüponthoz engedélyezett felhasználók férhetnek hozzá.

™ A részéles zónák változtatásához kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **(Menu)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **(↕)** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Részél. módosít**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Részéleshez 1
Zóna 001 >Be**

Üsse be a zónaszámot (?) (?) (?) vagy használja a **(↕)** gombot a kereséshez:

**Részéleshez 1
Zóna 002 >Be**

Nyomja meg az **(bypass)** gombot a Részéles 1 kiválasztásához

Nyomja meg az **(Chime)** gombot a Részéles 2 kiválasztásához

Nyomja meg az **(Stay)** gombot a Részéles 3 kiválasztásához

A kijelző hasonlóan néz ki:

**Részéleshez 3
Zóna 002 >Be**

(👁) A zóna Részéles 1 bekapcsolásnál kizárásra kerül.

Ismételje a műveletet a többi zóna beállításához.

Ha befejezte, nyomja meg a **(Menu)** gombot:

**Akarja, hogy:
Részél. módosít**

Nyomja meg a **(Reset)** gombot a menüből való kilépéshez.

Távoli PC hívása

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

™ Hívásindításhoz kövesse a lépéseket:

Üssön be egy érvényes felhasználói kódot (?) (?) (?) (?), miután a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Teljes élesítés?**

Nyomja meg a **(Menu)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Mit akar tenni?
Felhaszn. Menü?**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Eseménytár néz?**

Addig nyomkodja a **(↕)** gombot, amíg a kijelző így nem néz ki:

**Akarja, hogy:
Táv. PC hívása**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Visszah.tel.sz1:
3394602**

Használja az **(1)** - **(3_{sw})** gombokat a telefonszám kiválasztásához pl. **(2_{abc})** = 2. telefonszám visszahívása:

**Visszah.tel.sz2:
3394603**

Nyomja meg az **(Yes)** gombot, mire a kijelző így néz ki:

**Akarja, hogy:
Táv. PC hívása**

Nyomja meg a **(Reset)** gombot a menüből való kilépéshez.

5. Telepítési részletek

Megjegyzések












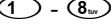



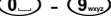






Európai szabványok

Megfelel az Európai Unió (EU) Alacsony feszültség (LVD) 73/23/EEC és Elektro-mágneses kompatibilitás (EMC) 89/336/EEC direktíváinak

A CE jelzés mutatja, hogy a termék megfelel a biztonság, egészség, környezet és fogyasztó védelem európai követelményeinek.

A berendezés rendeltetése egy beatolásjelző rendszer működtetése, amely az EN 50131-1 és EN 50131-6 1. vagy 2. biztonsági fokozatának megfelelően lett telepítve. Bármilyen beltéri környezetben való telepítésre alkalmas.

6. Kezelési összefoglaló

Menü		Oldal	
Élesítés menü			
Élesítés	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg a YES gombot	 	8
Részélesítés	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg a STAY gombot Válassza ki a kívánt részélesítési módot az 1-8 gombokkal	   majd 	8
Csendes élesítés	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Használja a léptető gombot a Csendes élesítés megkereséséhez majd nyomjon YES-t vagy STAY-ot	  majd  vagy 	9
Kilépési üzemmód megszakítása	A kilépési üzemmód ideje alatt, üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg a YES gombot	 	9
Kikapcsolás	A belépési üzemmód ideje alatt, üssön be egy érvényes felhasználói kódot		9
Területek élesítése	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg az AREA gombot Válassza ki a kívánt területeket az 1-8 gombokkal, majd nyomjon YES-t	   majd 	10
Területek részélesítése	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Használja a léptető gombot a Részélesítés megkereséséhez majd nyomjon AREA-t Válassza ki a kívánt területeket az 1-8 gombokkal, majd nyomjon YES-t	  majd   majd 	10
Területek csendes élesítése	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Használja a léptető gombot a Csendes élesítés megkereséséhez majd nyomjon AREA-t Válassza ki a kívánt területeket az 1-8 gombokkal, majd nyomjon YES-t	  majd   majd 	11
Élesítési hiba törlése	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg a RESET gombot	 	12
Riasztás elhallgattatása	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot		12
Felhasználói törlés	Nyomja meg a RESET gombot		13
Mérnöki törlés	Értesítse a telepítő céget		13
Anti-kódos törlés	Értesítse a Riasztást fogadó központot és olvassa be a kijelzőn megjelenő 4 jegyű kódot Üsse be a központtól kapott kódot Nyomja meg a YES gombot	  	13
Zónák kizárása	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Nyomja meg az BYPASS gombot Válassza ki a kívánt zónákat a 0-9 gombokkal Nyomja meg az BYPASS gombot a zóna kizárásához Nyomja meg a MENU gombot és folytassa az élesítést a megszokott módon	    	14
Zóna állapot megtekintése	Üssön be egy érvényes felhasználói kódot Használja a léptető gombot a Zóna állapot megkereséséhez majd nyomjon YES-t Válassza ki a kívánt zónákat a 0-9 gombokkal	  majd  	14

Menü			Oldal
Élesítés menü folytatás...			
24 órás zónák kizárása	<p>Üssön be egy érvényes felhasználói kódot</p> <p>Használja a léptető gombot a 24 órás zónák kizárásának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt zónákat a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a Bypass gombot a zóna kizárásához</p> <p>Nyomja meg a YES gombot és a zónák ki vannak zárva</p>	<p>? ? ? ?</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>0... - 9_{ways}</p> <p>Bypass</p> <p>Yes</p>	15
Csengő területek kiválasztása	<p>Üssön be egy érvényes felhasználói kódot</p> <p>Használja a léptető gombot a Csengő területek megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt zónákat a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ?</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>1 - 8_{sw}</p> <p>Yes</p>	15
Csengetés kikapcsolása	Nyomja meg a CHIME gombot	Chime	15
Csengetés bekapcsolása	Nyomja meg a CHIME gombot	Chime	15
Kényszereszt megtekintése	<p>Üssön be egy érvényes felhasználói kódot</p> <p>Használja a léptető gombot a Kényszer teszt megtekintésének megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Használja a léptető gombot a zónák között való lépkedésre</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ?</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>↕</p> <p>Yes</p>	16
Kényszereszt számláló megtekintése	<p>Üssön be egy érvényes felhasználói kódot</p> <p>Használja a léptető gombot a Kényszer teszt számláló megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt területeket az 1-8 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ?</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>1 - 8_{sw}</p> <p>Yes</p>	16


Menu			Oldal
Felhasználói menü			
Belépés a felhasználói menübe	<p>Üssön be egy érvényes felhasználói kódot</p> <p>Nyomja meg a MENU és a YES gombot</p>	<p>? ? ? ?</p> <p>Menu majd Yes</p>	17
Az eseménytár megtekintése	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot az Eseménytár megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Nyomja a le gombot az előző esemény kijelzéséhez</p> <p>Nyomja a fel gombot a következő esemény kijelzéséhez</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>↕</p> <p>↕</p>	17
Felhasználói kód megváltoztatása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Kódváltoztatás megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Üsse be az új 4, 5 vagy 6 jegyű kódot</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, a kód elfogadásához</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>? ? ? ?</p> <p>Yes</p>	20
Csengető zónák kiválasztása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Csengő zónák kiválasztásának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt zónákat a 1-8 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a CHIME gombot a csengetés beállításához</p> <p>Nyomja meg a MENU gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>1 - 8_{sw}</p> <p>Chime</p> <p>Menu</p>	20

Menu		Oldal	
Felhasználói menü folytatás...			
Rendszer tesztek	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Rendszer teszt megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Használja a léptető gombot a funkció kiválasztásához majd nyomjon YES-t</p> <p>A kimenetek tesztelésénél használja a léptető gombot a kívánt funkció kiválasztásához</p> <p>Kimenetek teszteléséhez nyomjon YES-t vagy használja az 1-8 gombokat</p> <p>Nyomja meg a MENU gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>↕</p> <p>Yes vagy 1 - 8_{uv}</p> <p>Menu</p>	21
Sétáló teszt	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Sétáló teszt megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Tesztelje a zónákat</p> <p>Nyomjon YES-t az idő elfogadásához</p> <p>Nyomja meg a MENU gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>Yes</p> <p>Menu</p>	21
Mérnök engedélyezése	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Mérnök engedélyezésének megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p>	22
Rendszeridő beállítása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Rendszeridő beállítása megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Üsse be a helyes időt (óra/perc)</p> <p>Nyomjon YES-t az idő elfogadásához</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>H H M M</p> <p>Yes</p>	22
Rendszerdátum beállítása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Rendszerdátum beállítása megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p> <p>Üsse be a helyes dátumot (nap/hónap/év)</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, a dátum elfogadásához</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>Yes</p> <p>D D M M Y Y</p> <p>Yes</p>	23
Időzítők ki/bekapcsolása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Időzítők ki/bekapcsolása megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt időzítőt az 1-8 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>1 - 8_{uv}</p> <p>Yes</p>	23
Időzítők beállítása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Időzítők beállításának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Használja a léptető gombot a kívánt időzítő kiválasztásához</p> <p>Üsse be a szükséges időt (óra/perc) majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a működés napjait az 1-8 gombokkal majd nyomjon YES-t</p> <p>Üsse be a szükséges időt (óra/perc) majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a működés napjait az 1-8 gombokkal majd nyomjon YES-t</p> <p>Nyomja meg a MENU gombot, ha végzett</p>	<p>? ? ? ? Menu Yes</p> <p>↕ majd Yes</p> <p>↕</p> <p>H H M M Yes</p> <p>1 - 8_{uv} Yes</p> <p>H H M M Yes</p> <p>1 - 8_{uv} Yes</p> <p>Menu</p>	24

















Menü		Oldal	
Felhasználói menü folytatás...			
Felhasználó beállítása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Felhasználók beállításának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt felhasználó számot a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p> <p>Válassza ki a kívánt felhasználó kódot a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p> <p>Válassza ki a kívánt felhasználó típust a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p> <p>Válassza ki a kívánt időkorlátozást a 0-9 gombokkal</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p> <p>Írja be a felhasználó nevet</p> <p>Nyomja meg a YES gombot</p>	<p>(?) (?) (?) (?) (Menu) (Yes)</p> <p>◄ majd (Yes)</p> <p>0 - 9</p> <p>(Yes)</p> <p>(?) (?) (?) (?) (?) (?) (?)</p> <p>(Yes)</p> <p>0 - 9</p> <p>(Yes)</p> <p>1 - 8</p> <p>(Yes)</p> <p>(?) (?) (?) (?)</p> <p>(Yes)</p>	25
Részéles zónák megváltoztatása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Részéles zónák megváltoztatásának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt zónákat a 1-8 gombokkal</p> <p>Nyomjon BYPASS-ot, CHIME-ot vagy STAY-ot a kívánt részéles üzemmód kiválasztásához (1, 2 vagy 3)</p> <p>Nyomja meg a MENU gombot, ha végzett</p>	<p>(?) (?) (?) (?) (Menu) (Yes)</p> <p>◄ majd (Yes)</p> <p>1 - 8</p> <p>(Bypass) (Chime) vagy (Stay)</p> <p>(Menu)</p>	30
Távoli PC hívása	<p>Lépjen be a felhasználói menübe</p> <p>Használja a léptető gombot a Távoli PC hívásának megkereséséhez majd nyomjon YES-t</p> <p>Válassza ki a kívánt számot az 1-3 gombokkal majd nyomjon YES-t</p>	<p>(?) (?) (?) (?) (Menu) (Yes)</p> <p>◄ majd (Yes)</p> <p>1 - 8 majd (Yes)</p>	30

Szöveg beírása

A szöveget a mobil telefonoknál megszokott módon kell begépelni. A karaktereket a megfelelő gomb megfelelő mennyiségű lenyomásával választhatjuk ki (a fel/le gombbal lépkedhet a betűk között). A központ rendelkezik prediktív szöveg beviteli funkcióval. Ez könnyebbé teszi a szavak bevételét, pl. ha a COLIN szót szeretnénk beírni a 222666555444666 kombináció helyett elég a 26546 számok beütése és a szó automatikusan megjelenik. A prediktív "szótár" tartalmát sem a felhasználó, sem a mérnök nem tudja megváltoztatni. A központ rendelkezik továbbá egy másolás-beillesztés funkcióval, amely hasonlít a szövegszerkesztőknél megszokott módszerre. Ha egy szöveget többször be kell gépelni, akkor időt takaríthatunk meg úgy, hogy a szöveg első beírása után megnyomjuk a CHIME gombot. Ilyenkor a szöveg egy bizonyos vágólapra kerül. Majd amikor újra be kellene gépelni azt nyomjuk meg a PART gombot a beillesztéshez. A vágólapon egyszerre csak egy szöveget menthetünk el.

 Ajánlott a felhasználók nevének bevételénél a prediktív szövegbevitel kikapcsolása mert a könyvtár nem tartalmazza az összes létező névet, mivel ez túl nagy tárolót igényelne.

Az alábbi Táblázat mutatja a gombokhoz hozzárendelt betűket ill. funkciókat:

Gomb	Karakter								
	-	0	á	é	Ö				
	.	,	?	!	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
	Cursor mozgatása								
	Törlés								
	Szöveg másolás								
	Szöveg beillesztés								
	Prediktív szöveg bevétel								
	Nagybetűk/Kisbetűk, Prediktív szövegbevétel és Képernyő törlés								