

**Figyelmeztetés!**

Ez a kézikönyv információkat tartalmaz a készülék használatával és működésével kapcsolatos megkötésekről. Ezen információk a gyár garanciavállalásával kapcsolatosak. Ezért gondosan tanulmányozza át ezt a kézikönyvet!

## Felhasználói kézikönyv

# DSC®



PC1616 v4.2, PC1832 v4.2, PC1864 v4.2 és újabb

PTK5507

### TARTALOMJEGYZÉK

|  |           |
|--|-----------|
| <b>BILLENTYŰZET</b>                    | <b>3</b>  |
| <b>FUNKCIÓBILLENTYŰK/VEZÉRLŐ MENÜK</b> | <b>4</b>  |
| <b>ÉLESÍTÉS</b>                        | <b>5</b>  |
| <b>ZÓNAKIKTATÁS</b>                    | <b>8</b>  |
| <b>ZÓNA ÁLLAPOTOK</b>                  | <b>9</b>  |
| <b>HATÁSTALANÍTÁS</b>                  | <b>10</b> |
| <b>GYORS KILÉPÉS</b>                   | <b>11</b> |
| <b>HA SZÓL A HANGJELZŐ</b>             | <b>11</b> |
| <b>PÁNIKBILLENTYŰK</b>                 | <b>12</b> |
| <b>RIASZTÁSI MEMÓRIA</b>               | <b>13</b> |
| <b>ÉRZÉKELŐ ÚJRAINDÍTÁS</b>            | <b>13</b> |
| <b>FELHASZNÁLÓI KÓDOK PROGRAMOZÁSA</b> | <b>14</b> |
| <b>IDŐ- ÉS DÁTUMBEÁLLÍTÁS</b>          | <b>16</b> |
| <b>HIBAJELZÉSEK MEGTEKINTÉSE</b>       | <b>17</b> |
| <b>RENDSZERINFORMÁCIÓ</b>              | <b>18</b> |
| <b>ZÓNA INFORMÁCIÓK</b>                | <b>19</b> |
| <b>JEGYZET</b>                         | <b>21</b> |
| <b>HÁZTARTÁSOK TŰZVÉDELME</b>          | <b>22</b> |

**BILLENTYŰZET**

A PTK5507 érintőképernyős billentyűzet a PC1616 v4.2, PC1832 v4.2, PC1864 v4.2 és újabb központokhoz használható.

Főképernyő: A dátum és az óra látható a jobb felső sarokban.

A rendszer állapotok visszajelző és vezérlő funkciók láthatóak a képernyőn. (ezek a funkciók személyre szabhatóak, különböző lehetőségek állíthatók be).



Az alapértelmezett főképernyőn a következő lehetőségek érhetőek el.

System status: A rendszer állapot kijelzése (élesített / üzemkés / hatástalanított). Itt vezérelhető az élesítés / hatástalanítás.

Zone status: Itt tekinthető meg a zónák állapotai.

Chime ON/OFF: Az ajtócsengő funkció engedélyezhető / tiltható.

Time / Date : Dátum és Óra megjelenítése

Command Outputs: Parancskimenetek vezérlése.

Keypad / Security Functions: Billentyűzet és egyéb biztonsági rendszer funkciók elérése.

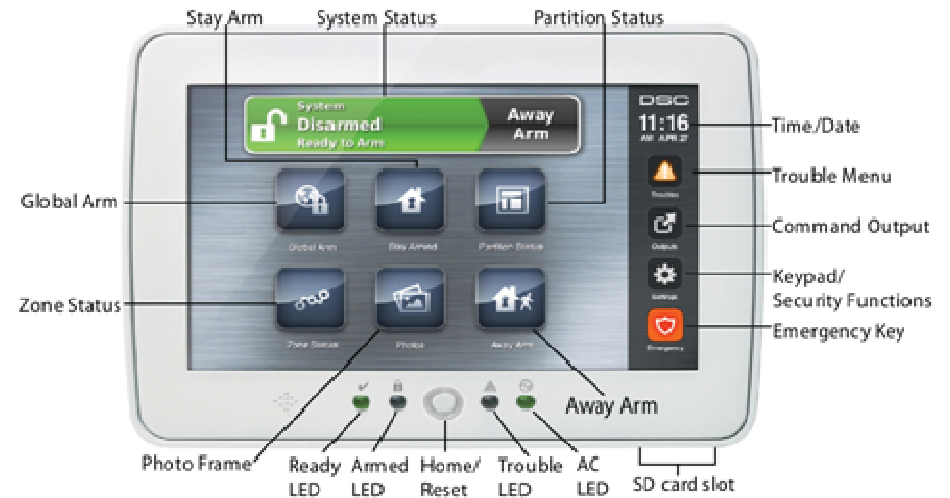
Emergency Key: Pánik billentyűk elérése.

Photo frame: Digitális képkeret funkció.

Quick exit: Gyors kilépés funkció.

Keypad mode. szöveges billentyűzet megjelenítése és használata.

A feliratok, képek a teljesség igénye nélkül készültek.

**FUNKCIÓBILLENTYŰK/VEZÉRLŐ MENÜK**

A billentyűzeteken található 5 db funkcióbillentyű, melyeket a telepítő átállíthat, ha nem a gyári beállításra van szükség.

Stay Arm: Otthonmaradó élesítés.

Partition Status: Partíció állapotok megtekintése.

Trouble Menu: Hiba lista megtekintése.

Away Arm: Távozó élesítés.

SD card slot: SD kártya nyílás.

AC LED: AC állapotát jelző LED.

Trouble LED: Hibajelző LED.

Home / Reset: Főképernyő kiválasztó / visszalépés gomb.

Armed LED: Élesítve visszajelző LED.

Ready LED: Üzemkés - élesíthető fény.

Global Arm: Globális élesítés.

**ÉLESÍTÉS**

Figyelje a billentyűzetet:

Ha a Ready (Üzemkész) (✓) (zöld) fény nem világít, a rendszer nem élesíthető:

Zárja be az ajtókat, ablakokat!

Ellenőrizze, hogy nincs-e mozgás az érzékelők előtt!

Alapvetően három élesítési módszer lehetséges:

1. Away (Távozó): Ha elmegy otthonról, és nem marad senki a védett térben.
2. Stay (Otthonmaradó): Ha rendszerét otthonmaradó üzemmódba állítja.
3. Night (Éjszakai): Ha rendszerét otthonmaradó élesítésből átváltja éjszakai módba. ([\*][1] paranccsal tudja aktiválni az otthonmaradó zónákat.)

Ezek az élesítési lehetőségek a kiépítéstől függően választhatóak, további felvilágosítást a telepítője tud adni.

**PC1616 v4.2, PC1832 v4.2, PC1864 v4.2 vagy újabb** esetén lehetséges funkcióbillentyűvel **több partíció egyszerre történő élesítése, hatástalanítása.**

**Globális „Stay” –Otthonmaradó élesítés funkciógombbal**

A funkciógomb lenyomása után kéri a felhasználói kódot a rendszer, majd élesíti a kódhoz tartozó partíciókat. Minden Stay/Away (Otthonmaradó/Távozó) típusú zóna automatikusan kiiktatódik.

**Globális „Away” – Távozó élesítés funkciógombbal**

A funkciógomb lenyomása után kéri a felhasználói kódot a rendszer, majd élesíti a kódhoz tartozó partíciókat. Minden Stay/Away (Otthonmaradó/Távozó) típusú zóna aktív lesz a kilépési késleltetés végén.

**Partíciós billentyűzetekről történő élesítés****Élesítés lépései:**

1. lépés:

**Ellenőrizze rendszerét, kész-e az élesítésre.**

A Ready (Üzemkész) (✓) (zöld) fény világít.

2. lépés:

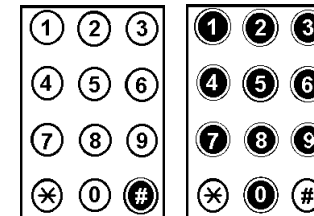
*1. módszer*

Billentyűzet módban üsse be **kódját**.

Minden egyes billentyűnyomáskor a kezelő csipog.

Ha rossz kódot ír be, hosszú sípszó hallható.

[#] lenyomása után kezdje újra!



A könnyebb megjegyezhetőség miatt célszerű mindig a [#] [kód] használata, mivel így nem kell megjegyezni, hogy mit kell nyomni rossz kód után.

Ha helyes a kód, a billentyűzet hatszor csipog.

(Ha helyes a kód, de nem üzemkész a partíció, akkor három rövid és egy hosszú sípszó hallható, és a következő üzenet olvasható.)

*2. módszer*

[\*][0] gombokkal való élesítés (**gyors élesítés**) (csak akkor működik, ha programozták). A [\*][0] csak élesíti a rendszert, *hatástalanításhoz kód kell!*

(Ha nem üzemkész rendszer, akkor 3 rövid és egy hosszú sípszó hallható.)

Mindkét módszer használata esetén, ha egy, vagy több zóna Otthonmaradó / Távozóként került programozásra (STAY/AWAY), akkor a rendszer élesítésekor a panel minden Késleltetett 1 és Késleltetett 2-re programozott zónát figyelni fog. Aktiválódik a Bypass (Kiiktatás) jelzés.

Ha a **kilépési késleltetés végéig** egyetlen **késleltetett zóna sem jelzett**, akkor a panel **valamennyi Otthonmaradó / Távozó zónát kiiktatja**. A fényjelzés segítségével a felhasználó tudomást szerez arról, hogy a belső védelmet a panel **automatikus**an kiiktatta.

Ha a **kilépési késleltetés ideje alatt** valamely **késleltetett zónát megnyitottuk**, akkor a kilépési késleltetés lejártával **az Otthonmaradó / Távozó zónák aktívak lesznek**. A fényjelzés megszűnik.

Míndez elsősorban a felhasználó kényelmét szolgálja, ha úgy akarná a panelt élesíteni, hogy otthon tartózkodik. Ekkor nem kell a belső zónákat külön kiiktatnia.

## 3. módszer

**Funkciógomb** (Stay / Away arm)

A fent említett folyamat egyszerűsíthető. Nem kell más, csak nyomja meg a billentyűzeten található megfelelő funkciógombot (csak akkor működik, ha programozták). (Ha nem üzemkész rendszer, akkor 3 rövid és egy hosszú sípszó hallható, és a következő üzenet olvasható.)

Mindhárom módszernél az Armed (Bekapcsolva) (🔒) (piros) fény bekapcsol.

**Elkezdődik a kilépési késleltetés.** Másodpercenként csipog a kezelő, majd az utolsó 10 másodpercben ez felgyorsul (*funkciógombbal való otthonmaradó élesítés esetén nem hallható*). Ezalatt hagyja el a védendő területet, ha szükséges – távozó élesítésnél.

## 3. lépés

A rendszer most éles. Az otthonmaradó vagy távozó módot külön jelzi a billentyűzet.

## Belépési késleltetés nélküli élesítés

Otthonmaradó élesítésnél megoldható a belépési nélküli élesítés. Ezt a billentyűzet módban a [\*][9] beírásával aktiválhatjuk, illetve törölhetjük. Ha aktiváltuk ezt a módot,

akkor az Armed (Bekapcsolva) (🔒) (piros) fény villog.

A Belépés késleltetés nélküli élesítés elérhető programozható funkció gombbal is, ekkor a gomb érintése után felhasználói kódot kér a billentyűzet.

*Megjegyzés: Ha a partíció belépési késleltetés nélkül lett élesítve, akkor riasztás nélkül csak abban az esetben lehet hatástalanítani, ha nem védett területen (belső, otthonmaradó) van elhelyezve egy hozzáférhető billentyűzet.*

*Megjegyzés: A globális késleltetett zónáknak mindig van belépési késleltetésük annak ellenére is, hogy a rendszer [\*][9] módban van élesítve.*

Otthonmaradó élesítésből a [\*][1] lenyomásával aktiválhatja az Otthonmaradó zónákat, ekkor, ha vannak Éjszakai zónák, akkor azok nem aktiválódnak, és **éjszakai élesítés** lesz. Az **éjszakai élesítés (Night Arm)** elérhető funkció gombbal is, ha otthonmaradó módban van élesítve a rendszer.

## ZÓNAKIIKTATÁS

Ha a felhasználó élesítés alatt szeretne bejutni egy egyébként védett területre, vagy sérült (fizikailag) zónát kell kiiktatni a rendszerből a szerviz megérkezéséig a rendszer, vagy a partíció élesíthető kiiktatott zónával. A zóna kiiktatását az élesítés előtt kell elvégezni. **A kiiktatott zóna nem vált ki riasztást.** Amennyiben Kód Szükséges a Kiiktatáshoz opciót engedélyezték, a zónák kiiktatása csak kiiktatásra engedélyezett felhasználói kódokkal lehetséges.

A funkció elérése billentyűzet módban:

A [\*][1] parancs a zónák kiiktatására szolgál. Ha szükséges adja meg a kódot! Ezután meg kell adni a **kétszámjegyes zónaszámot** (01..64 a rendszer kiépítésétől, a partíciótól függően). A [<>] és a [\*] gombok segítségével is választhat zónát. Ezt elvégezve választhat új zónát, vagy a [#] lenyomásával kiléphet.

A kiiktatott zóna a következő élesítésig, ill. az alatt nem okoz riasztást.

Amikor a partíciót hatástalanítják, akkor a kiiktatások törlődnek, kivéve a 24 órás zónákét. Ezeket külön vissza kell venni a kiiktatásból.

Érintőképernyős módban a Zone Status (Zóna Állapot) menün keresztül érhető el a funkció a Bypass (Kiiktatás) vagy a Unbypass (Kiiktatás törlése) gombokkal.



Az ábrán a zónák nyugalomban vannak (zárt állapot).

## Speciális kiiktatási funkciók

Billentyűzet módban a [\*][1] menüben a következők érhetőek el.

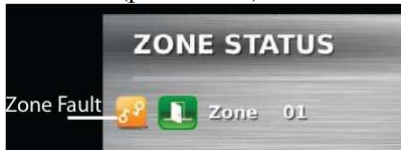
**Kiiktatás visszahívása (Bypass recall): [99]** az utoljára kiiktatott zónákat hívja vissza.  
**Kiiktatás törlése (Clear bypass): [00]** beütésekor töröljük az összes kiiktatást.  
**Kiiktatási csoport (Bypass group):** Különböző kiiktatni kívánt zónacsoportokat lehet definiálni. A csoport szerkesztéséhez lépjen be a [\*][1] menübe és jelölje ki a kiiktatni kívánt zónákat. [95] beütésével elmentheti a csoportot. [91] beütésével visszahívhatja a csoportot.

## ZÓNA ÁLLAPOTOK

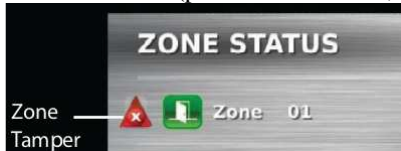
A Zóna állapotok megtekintése során különböző ikonok jelzik az állapotokat. Nyitott zóna (jelez a zóna).



Zóna hiba (pl. rövidzár).



Zóna szabotázs (pl. szakadt vezeték, érzékelő fedele nyitva).



Vezeték nélküli eszköznél alacsony elem jelzés.



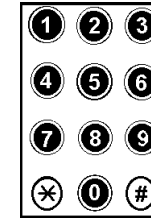
## HATÁSTALANÍTÁS

A biztonsági rendszer hatástalanítása

1. lépés:

Ha kintől jön, lépjen be a kijelölt ajtón, ha bent tartózkodik, menjen a billentyűzethez. Ha másik ajtón lép be, lehet, hogy azonnal riasztás történik.

**Belépéskor a billentyűzet sípszóval jelzi, hogy hatástalanítani kell.**



**Üsse be kódját.** Ha a belépési készletelés alatt nem sikerül helyes kódot bevinni, riasztás történik. **Hibás kód esetén** hosszú sípszó hallható. **[#] lenyomása után kezdje újra a kód megadását!** A könnyebb megjegyezhetőség miatt célszerű mindig a [#] [kód] használata, mivel így nem kell megjegyezni, hogy mit kell nyomni rossz kód után.

2. lépés:

A **kód beütése után** az Armed (Bekapcsolva) (🔒) (piros) fény elalszik.

3. lépés:

**Ha riasztás volt:**

A kezelőn nézheti meg a riasztást kiváltó zónákat. A [#] lenyomásával visszatérhet az alapkijelzéshez.

*A memória törléséhez egyszer élesíteni és hatástalanítani kell.*

**PC1616 v4.2, PC1832 v4.2, PC1864 v4.2 vagy újabb** esetén lehetséges funkcióbillentyűvel **több partíció egyszerre történő élesítése, hatástalanítása.**

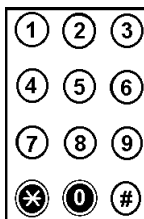
**Globális hatástalanítás funkciógombbal**

**A funkciógomb lenyomása után kéri a felhasználói kódot a rendszer, majd hatástalanítja a kódhoz tartozó partíciókat.**

## GYORS KILÉPÉS

Ez a lehetőség a kiépítéstől függően választható.

A Gyors kilépés lehetővé teszi egy **-otthonmaradó módban-élesített helyiség elhagyását a késleltetett zónán át** a rendszer hatástalanítása és újraélesítése nélkül. Ha a [\*][0] parancsot beütöttük, és ha a Gyors kilépés engedélyezett, a panel **két perces időablakot** nyit a felhasználó számára a távozáshoz. [A Quick Exit (Gyors kilépés) feliratú funkciógomb lenyomásával szintén aktiválható a funkció.] Ekkor a panel nem veszi figyelembe a késleltetett **zóna első** aktiválódását. Amikor a késleltetett zóna nyugalomba kerül, az **időablak lezárul**. Ha egy másik késleltetett zóna megsértésre kerül, vagy a zóna nem kerül nyugalomba a két perces időablak alatt, akkor elindul a belépési késleltetés.



## HA SZÓL A HANGJELZŐ

A rendszer két különböző típusú hangjelzést tud generálni:

Folyamatos: betörésjelzés

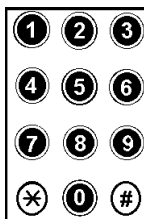
Szagatott: tűzjelzés, CO riasztás (különböző jelzések)

**BETÖRÉSJELZÉS** - Folyamatos szirénajelzés

Riasztási esemény esetén **a hangjelzők némításához írjon be egy érvényes felhasználói kódot.**

**TŰZJELZÉS** – Szaggatott szirénajelzés

Riasztási esemény esetén **a hangjelzők némításához írjon be egy érvényes felhasználói kódot.**



## PÁNIKBILLENTYŰK

Megfelelő programozás után 3 pánikbilleentyűt lehet használni.

Ezek az **F** (Tűzjelzés) (🔥), **A** (Orvosi segély, Ambulancia) (⚠️) és **P** (Pánik) (🛡️) billentyűk.

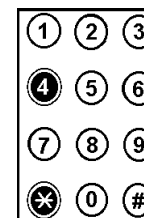


A funkciók eléréséhez **legalább 2 másodpercig nyomva kell tartani** a megfelelő billentyűt.

## AJTÓCSENGŐ FUNKCIÓ

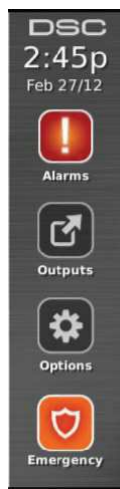
Az ajtócsengő funkciót használva a billentyűzet **5 gyors** ad minden csengő tulajdonságú **zóna aktiválásakor és visszaállításakor** (bizonyos billentyűzetek esetén ez állítható opció).

A funkció a [\*][4] beírásával kapcsolható **ki és be**. A Chime (Csengő) feliratú funkciógomb lenyomásával szintén vezérelhető.



## RIASZTÁSI MEMÓRIA

**Riasztási esemény** esetén a kezelő riasztási memória jelzőfényei a bekapcsolnak: Alarms (Riasztások) (piros) fény jelzi, hogy volt riasztás. **Hatástalanítás után automatikusan kijelzi a billentyűzet a riasztási memóriát**, a zónafények jelzik, hol volt riasztás. Szöveges billentyűzetnél [<>] segítségével lehet lépkedni a riasztási memóriában. A [#] lenyomásával visszatérhet az alapkijelzéshez. Alapkijelzésből [\*][3] lenyomásával bármikor megtekinthető a **riasztási memória** a következő bekapcsolásig. PC1616, PC1832, PC1864 központok esetén, beállítástól függően felhasználói kódot is meg kell adni. A [#] lenyomásával visszatérhet az alapkijelzéshez.



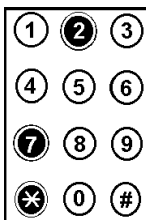
A memóriajelzés törléséhez a rendszert egyszer élesíteni és hatástalanítani kell.

## ÉRZÉKELŐ ÚJRAINDÍTÁS

**Néhány speciális esetben az érzékelő riasztása után azt újra kell indítani** (néhány üvegtörés érzékelő, füstérzékelő). Ezekről a rendszer telepítője ad bővebb felvilágosítást!

Az érzékelő újraindítást elérheti a billentyűzet módban:

1. [\*][7][2] billentyűk lenyomásával.
2. Reset (Újraindítás) feliratú funkciógombbal.



A Kimenetek vezérlése (Outputs) menüben belül a 2 Parancs kimenet vezérlésével is újraindíthatók az érzékelők.

## FELHASZNÁLÓI KÓDOK PROGRAMOZÁSA

A rendszerhez több felhasználói kód (PC1616: 01-48, PC1832: 01-72, PC1864: 01-95) programozható.

A felhasználói kódok állítása az Options menüben az Access Codes menüpont alatt lehetséges.



A menüpont kiválasztása után a megjelenő billentyűzetben meg kell adni a Mesterkódot. Majd ki kell választani a programozni kívánt kód sorszámát. Kiválasztás után a megjelenő menükben beállítható a kód, partícióhoz rendelhető a kód, vagy az attribútumai állíthatók, ill. törölhető a felhasználó. (Részletek a billentyűzet kereszttüli programozás részben találhatóak.)

A Back (Vissza) gombbal visszaléphetünk egyet, és további kódok állíthatók be.

A Home / Reset (Főképernyő kiválasztó / visszalépés) gombbal teljesen kiléphet.

A Billentyűzet módban is beállíthatók a kódok, mint egy hagyományos szöveges billentyűzetben.

A programozási részt a [\*][5][mesterkód] begépelésével érheti el. Ezután meg kell adni a **kétszámjegyes kódhelyet** (PC1616: 01-48, PC1832: 01-72, PC1864: 01-95) Szöveges billentyűzetnél a [<>] és [\*] gombok segítségével is választhat felhasználói kódhelyet. Írja be a **4 vagy 6 számjegyes új kódot**, vagy nyomja meg a **[\*] gombot a kód törléséhez**. Ezt elvégezve választhat új felhasználót, vagy a [#] lenyomásával kiléphet. A felhasználói kódok nem lehetnek +/- 1-el eltérőek egy már meglévő kódtól.

**Összefoglalva:** [\*][5][Mesterkód][kódhely][új kód]#.

A kódok partícióhoz rendelését a [\*][5][Mesterkód] begépelésével érheti el ezután a [98]-as gombokat kell lenyomni. Majd meg kell adni a kétszámjegyes kódhelyet (PC1616: 01-48, PC1832: 01-72, PC1864: 01-95). A megfelelő számok segítségével kiválaszthatóak a kódhoz rendelt partíciók. A [#] lenyomásával kiléphet.

**Összefoglalva:** [\*][5][Mesterkód][98][kódhely][1..8 partíció]#.

A kódok attribútumok állítását a [\*][5][Mesterkód] begépelésével érheti el ezután a [99]-as gombokat kell lenyomni.

Attribútumok programozása:

Üsse be [\*][5][Mesterkód][99]

Üsse be a szerkeszteni kívánt kód 2 számjegyes sorszámát, azaz kódhelyet (PC1616: 01-48, PC1832: 01-72, PC1864: 01-95).

Kapcsolja be a megfelelő attribútumot:

Attribútum 1: Felh. kód programozáshoz hozzáférés (Felügyelői kód)

Attribútum 2: Kényszerített kód

Attribútum 3: Bypass, zóna kiiktatásra jogosult

Attribútum 4: ESCORT5580 hozzáférésre jogosult

Attribútum 5-6: későbbi felhasználásra

Attribútum 7: Sziréna hangjelzés élesítéskor / hatástalanítás-kor. Engedélyezhetjük a vezeték nélküli kulcsok kódjaihoz a szirénahangjelzést élesítés/hatástalanítás esetén, míg az összes többi kódnál ezt az attribútumot letiltjuk.

Attribútum 8: Egyszer használatos kód, csak a 01-16 kódhelyen lévő kódoknál hatásos. A rendszer hatástalanítására naponta egyszer használható, és éjjélkor törlődik a használata.

A [#] lenyomásával léphet ki.

**Összefoglalva:** [\*][5][Mesterkód][99][kódhely][1..8 attribútum]#.

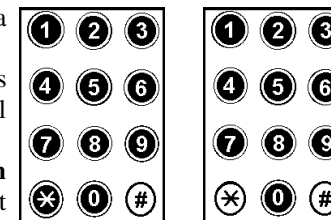
A Mesterkód a [40]-es kódhelyen található. Ennek állítása nem lehetséges sem a partíció hozzárendelési, sem az attribútum részből.

## IDŐ- ÉS DÁTUMBEÁLLÍTÁS

Billentyűzet módban a [\*][6][mesterkód] beírása után belép a felhasználói funkciókhoz.

Nyomja meg az [1]-es gombot az idő- és dátumállításhoz. A [< >] és [\*] gombok segítségével is kiválaszthatja a megfelelő menüpontot.

Ezt követően írja be az időt **24 órás formátumban** (ÓÓ:PP), majd ezt követően a **dátumot** (HH:NN:ÉÉ). A [#] lenyomásával visszatérhet az alapkijelzéshez.



Az óraállítás elérhető, ha nincs beállítva, a Trouble (Hiba) menün keresztül is. Vagy az Options menüben a User functions menüpont alatt.

Billentyűzet módban a [\*][2] menüben a [8] lenyomásával is beléphet az időállítás részbe, vagy a [\*] lenyomásával is beléphet, ha az Óra elvesztése hiba látható.

Megjegyzés: Erre csak akkor van lehetőség, ha a Rendszer idővesztés hiba aktív.



**HIBAJELZÉSEK MEGTEKINTÉSE**

Hiba esetén Trouble (Hiba) (▲) (sárga) fény jelez.

1. Érintse meg a Hiba menü gombot.

2. A billentyűzetten villogni fog a Trouble (Hiba) (▲) fény, megjelennek a hibát.

**1. Service required / Szerviz szükséges:** Ez a fény világít, ha a vezérlőpanel a következő hibák valamelyikét észlelte; ha „Szerviz szükséges” hiba áll fenn, akkor nyomja meg a gombot, hogy meghatározza a hibát.

1. **Alacsony akkumulátor feszültség:** A hibajelzés akkor generálódik, ha az akkumulátor feszültsége 11.5 V alá süllyed. A hibahelyzet megszűnik, ha a feszültség eléri a 12.5 V-t.
2. **Sziréna áramköri hiba:** A sziréna kör nyitott, vagy a sziréna PTC-je kinyitott (zárlat).
3. **Általános rendszer hiba:** A PC5400 printer modulhoz kapcsolt nyomtatónál off line hiba jött létre, illetve az PC5204 modulnál AUX hiba áll fenn, PC5204 Output #1 hiba, kamera hiba, automatizálás hiba.
4. **Általános rendszer szabotázs:** Szabotázs hiba valamely modulnál.
5. **Általános rendszer felügyelet:** A hibajelzés akkor érkezik, ha a panel nem tud kommunikálni valamelyik KEYBUS-hoz csatlakoztatott modullal. Az eseménytároló regisztrálja.
6. **RF Jam.** További információk a PC5132/RF5132-es leírásában!
7. **PC5204 Alacsony akkumulátor feszültség hiba.**
8. **PC5204 AC hiba.**

**2. AC Loss / Hálózat kimaradás:** Az ilyen üzemzavar esetén nincs hálózati tápellátás.

**3. Phone trouble / Telefonvonal hiba:** A telefonvonal állandóan felügyelt.

**4. Comm Failure / Kommunikációs hiba (FTC):** Ha a kommunikátor sikertelen kísérletet tesz a programozott telefonszámok bármelyikével való kommunikációra, akkor hibajelzést generál. Egy későbbi sikeres kommunikáció alkalmával az FTC hiba is átvitelre kerül és minden olyan esemény is, ami a hibaállapot alatt bekövetkezett.

**5. Zone fault / Zóna hiba** (Beleértve a Tűzzónát): A hibajelzés akkor érkezik, ha a rendszer bármely zónájánál üzemzavar lép fel (tűzzóna szakadt, vagy DEOL lezárású zóna zárlatos, vagy vezeték nélküli zóna felügyeleti hiba), vagyis, ha szükség esetén nem tudna riasztást küldeni a panel felé. A tűzzóna hiba élesített állapotban is kijelzésre kerül.

**6. Zone Fault / Zóna szabotázs:** Ez a hiba csak DEOL ellenállás felügyelettel konfigurált zónáknál generálódik illetve a vezeték nélküli eszköz szabotázsánál.

**7. Wireless Low Batt / Alacsony telep feszültség:** Egy vezeték nélküli berendezés telep lemerülését jelzi. Megtekintheti, melyik eszköz jelez telep hibát. A lehetséges esetek: Zóna, hordozható billentyűzet, kulcs

**8. Loss of Clock / Rendszer idővesztés:** A vezérlő egység élesztését követően a belső órát be kell állítani. Ez a hiba az órabeállításával megszűnik.




**RENDSZERINFORMÁCIÓ**

A következő részt töltsse ki figyelmesen, és tegye el biztonságos helyre.

**Hozzáférési Kódok (felhasználói név)**

**Mesterkód felhasználói név [40]:** \_\_\_\_\_

|    |       |    |       |           |       |    |       |    |       |    |       |
|----|-------|----|-------|-----------|-------|----|-------|----|-------|----|-------|
| 01 | _____ | 17 | _____ | 33        | _____ | 49 | _____ | 65 | _____ | 81 | _____ |
| 02 | _____ | 18 | _____ | 34        | _____ | 50 | _____ | 66 | _____ | 82 | _____ |
| 03 | _____ | 19 | _____ | 35        | _____ | 51 | _____ | 67 | _____ | 83 | _____ |
| 04 | _____ | 20 | _____ | 36        | _____ | 52 | _____ | 68 | _____ | 84 | _____ |
| 05 | _____ | 21 | _____ | 37        | _____ | 53 | _____ | 69 | _____ | 85 | _____ |
| 06 | _____ | 22 | _____ | 38        | _____ | 54 | _____ | 70 | _____ | 86 | _____ |
| 07 | _____ | 23 | _____ | 39        | _____ | 55 | _____ | 71 | _____ | 87 | _____ |
| 08 | _____ | 24 | _____ | 40 MESTER | _____ | 56 | _____ | 72 | _____ | 88 | _____ |
| 09 | _____ | 25 | _____ | 41        | _____ | 57 | _____ | 73 | _____ | 89 | _____ |
| 10 | _____ | 26 | _____ | 42        | _____ | 58 | _____ | 74 | _____ | 90 | _____ |
| 11 | _____ | 27 | _____ | 43        | _____ | 59 | _____ | 75 | _____ | 91 | _____ |
| 12 | _____ | 28 | _____ | 44        | _____ | 60 | _____ | 76 | _____ | 92 | _____ |
| 13 | _____ | 29 | _____ | 45        | _____ | 61 | _____ | 77 | _____ | 93 | _____ |
| 14 | _____ | 30 | _____ | 46        | _____ | 62 | _____ | 78 | _____ | 94 | _____ |
| 15 | _____ | 31 | _____ | 47        | _____ | 63 | _____ | 79 | _____ | 95 | _____ |
| 16 | _____ | 32 | _____ | 48        | _____ | 64 | _____ | 80 | _____ |    | _____ |

|   | P1      | P2      | P3      | P4      | P5      | P6      | P7      | P8      |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Kilépési késleltetés     | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. |
| Belépési 1. késleltetés  | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. |
| Belépési 2. késleltetés  | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. | ___ mp. |

**Felügyeleti állomás:**

Száma: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_

**Telepítői Információ:**


Cég: \_\_\_\_\_ Telefon: \_\_\_\_\_


**ZÓNA INFORMÁCIÓK**


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

**ZÓNA INFORMÁCIÓK**

| Zóna | Védett terület | Zóna típus |
|------|----------------|------------|
| 33   |                |            |
| 34   |                |            |
| 35   |                |            |
| 36   |                |            |
| 37   |                |            |
| 38   |                |            |
| 39   |                |            |
| 40   |                |            |
| 41   |                |            |
| 42   |                |            |
| 43   |                |            |
| 44   |                |            |
| 45   |                |            |
| 46   |                |            |
| 47   |                |            |
| 48   |                |            |
| 49   |                |            |
| 50   |                |            |
| 51   |                |            |
| 52   |                |            |
| 53   |                |            |
| 54   |                |            |
| 55   |                |            |
| 56   |                |            |
| 57   |                |            |
| 58   |                |            |
| 59   |                |            |
| 60   |                |            |
| 61   |                |            |
| 62   |                |            |
| 63   |                |            |
| 64   |                |            |

Billentyűzeti [F]  Tűz \_\_\_\_\_

Billentyűzeti [A]  Segély \_\_\_\_\_

Billentyűzeti [P]  Pánik \_\_\_\_\_



**GARANCIA**

Tájékoztatjuk, hogy a DSC Hungária Kft. 2009. december 1-től kiterjesztette a garanciális időtartamot 3 évre a jelenlegi jogszabályban meghatározott egyről. A kiterjesztett garancia kizárólag a DSC behatolásjelző berendezéseire érvényes, úgymint központok, billentyűzetek, modulok, és természetesen az érzékelők is.\* A Digital Security Controls Ltd. garanciát nyújt mind a felhasznált anyagokban bekövetkező, mind a gyártásban bekövetkezett hibákra, amelyek normál üzemi körülmények között keletkeznek. A hibákra a Digital Security Controls Ltd. opcióként vállalja a készülék javítását vagy cseréjét, ha a hibás terméket beküldik a javítószolgálathoz. Az ingyenes garancia csak az alkatrészekben és gyártásban előforduló hibákra vonatkozik, nem érvényes tehát szállítás vagy kezelés közben keletkező sérülésekre, bármely, a Digital Security Controls Ltd. cégtől független kárra (például villámcsapás, túlfeszültség, mechanikai sérülés, beázás, a készülék helytelen használata vagy szándékos rongálása) sem. A fenti garancia csak az eredeti vásárlót illeti meg, és minden jelenlegi vagy jövőbeni garancianyilatkozatot (akár szóban, akár írásban, akár a Digital Security Controls Ltd. egyéb kötelezettségeiből feltételezéssel derivált formában létezik) érvénytelenít. A cég erre vonatkozó nyilatkozattételre vagy a garancia-feltételek módosítására más személyt nem hatalmazott fel. A Digital Security Controls Ltd. semmiféle felelősséget nem vállal a készülék használatával összefüggő közvetlen, közvetett vagy következményes károkért, az ilyen események következtében elmaradt profitért, idővesztéséért, illetve bármiféle, a vásárlóra nézve hátrányos következményért.

Figyelem! A Digital Security Controls Ltd. tanácsolja, hogy rendszeresen hajtsa végre a teljes rendszer ellenőrzését. A rendszeres ellenőrzés dacára (bűnös célú beavatkozás vagy áramköri rongálás következtében vagy más okból) előfordulhat, hogy a termék nem az elvárásoknak megfelelően működik. A fordítás a DSC Hungária Kft. szellemi tulajdona, ezért annak változtatása jogi következményeket vonhat maga után. A DSC Hungária Kft., mint kizárólagos magyarországi disztribútor biztosítja az eszközökhöz szükséges műszaki háttérrel és szakszervizet. A mindenkor érvényes szervizelési feltételeket a DSC Hungária Kft. telephelyén lehet megtekinteni.

\*Kizárólag a behatolásjelző eszközökre vonatkozik. Kivétel a DSC kül- és beltéri szirénák.

|                  |                   |                     |
|------------------|-------------------|---------------------|
| Szakszervizeink: | DSC Hungária Kft. | Alarmtechnika Rt.   |
|                  | 1083 Budapest     | 3529 Miskolc        |
|                  | Füvészkert u. 3.  | Bocskai u. 11.      |
|                  |                   | Tel: +36-46-411-745 |



A biztonság  
művészete

1083 Budapest, Füvészkert u. 3.  
Tel.: +361 210-3359, +361 323-0638, +361 323-0640  
Fax: +361 210-3389  
Technikai információ: +3630279-0882  
E-mail: info@dschungaria.hu  
Web: www.dsc.hu  
www.alexor.hu