

Riasztó vezérlőpanel

CA-6

Firmware verzió 5.06

Satel 

GYORS FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV

A felhasználó kézikönyv teljes változata megtalálható a vezérlőpanellel szállított CD-n vagy a www.satel.eu honlapon

SATEL sp. z o.o.
ul. Schuberta 79
80-172 Gdańsk
POLAND
tel. + 48 58 320 94 00
info@satel.pl
www.satel.eu



Örömünkre szolgál, hogy az általunk ajánlott terméket választotta. Reméljük, hogy elégedett lesz választásával és biztosítjuk, hogy állandóan készen állunk szakszerű támogatást és információt nyújtani termékeinkről.

A környezettel való törődésen kívül a SATEL elhatározta, hogy csökkenti papírfelhasználását. A minden részletre kiterjedő kézikönyv helyett egy rövid útmutatót ajánlunk a vezérlőpanel felhasználóinak. Az tartalmazza a vezérlőpanel napi működtetéséhez szükséges összes információt. A többi kézikönyv elektronikus formában elérhető a www.satel.eu honlapon.

A SATEL biztonsági rendszerekben történő használatra szánt eszközök széles skáláját gyártja. Ezekről a termékekről további információt találhat a www.satel.eu weboldalon vagy a SATEL termékeket forgalmazó eladási pontokon.

**Ezennel a SATEL sp. z o.o., kijelenti, hogy ez a vezérlőpanel összhangban van az 1999/5/EC irányelv alapvető követelményeivel és más lényeges rendelkezéseivel.
A megfelelőségi nyilatkozat letölthető a www.satel.eu/ce weboldalról.**

Olvassa át figyelmesen ezt a kézikönyvet a biztonsági rendszer használata előtt.

A gyártó által nem engedélyezett változtatások, módosítások vagy javítások érvényteleníthetik a garancia hatálya alá eső jogokat.

FONTOS!

A riasztórendszer nem képes a betörés vagy rablás megelőzésére. Célja az ilyen vészhelyzetek jelzése. A rendszert szakember általi felszerelése szükséges, aki a használat szabályairól fel fogja világosítani és biztosítja annak rendszeres karbantartását és ellenőrzését.

Ajánlott a riasztórendszer rendszeres ellenőrzése a megfelelő reakció biztosítása érdekében egy esetleges betörés vagy rablás esetén.

A SATEL célja termékei minőségének folyamatos fejlesztése, amelyik eltéréseket okozhat az technikai adataiban és firmware-jében. A végrehajtott változások aktuális információi elérhetőek a www.satel.eu weboldalon.

Kérjük látogasson meg minket.

1. Kezelők leírása

1.1 LED-ek jelzései



Zöld

világít – 230 V AC tápfeszültség és akkumulátor OK

villog – alacsony akkumulátor

sötét – 230 V AC tápfeszültség hiba



Zöld

világít – vezérlőpanel használja a telefonvonalat



Piros – A és B jelzésű, a partíciók azonosítására szolgálnak

villog – riasztás



Sárga – A és B jelzésű, a partíciók azonosítására szolgálnak

világít – partíció élesítve

villog – kilépési késleltetés visszaszámlálás



Sárga

villog – hiba (a hiba okának ellenőrzéséhez tartsa lenyomva a 7-es gombot)



Piros – a számok a zónaszámoknak felelnek meg

sötét – normál zónaállapot

lassú villogás – zóna áthidalva

világít – zóna sértett

gyors villogás – riasztás memória

világít, rövid kialvásokkal minden 2. mp-ben – szabotált zóna

felvillanás minden 2. mp-ben – szabotázs memória



Sárga [csak CA-6 KLED-S] – kezelő hangjelzőjének működését jelzi

A vezérlőpanel elérhető tulajdonságainak használatakor a LED-ek további információkat nyújthatnak.

1.2 Gombok

A számokkal és betűkkel jelzett gombok lehetővé teszik a kódok és adatok billentyűzet használatával történő bevitelét.

A * lehetővé teszi a:

- belépést a felhasználói menübe (a kód bevitele után);
- belépést a szervizmódba (a szervizkód bevitele után);
- kilépést bizonyos funkciókból.

A # lehetővé teszi a:

- élesítést/hatástalanítást és riasztástörlést (a kód bevitele után);
- belépést a szervizmódba (a szervizkód bevitele után);
- bevitt adatok megerősítését.

Megjegyzés: A szervizmód nem érhető el, ha bármelyik partíció élesített állapotban van vagy egy riasztás zajlik.

Tartsa lenyomva 3 mp-ig a kiválasztott gombot:

5 - a riasztásnapló áttekintéséhez;

6 - a hibanapló áttekintéséhez;

7 - az aktuális hibák áttekintéséhez;

- 8 - a CSENGŐFUNKCIÓ kezelőben történő jelzésének engedélyezéséhez/letiltásához (kiválasztott zónák megsértésének jelzése 5 rövid hangjelzéssel);
- 9 - a kezelő háttérvilágítási módjának megváltoztatásához [csak CA-6 KLED-S] – rövid hangjelzés sorozat jelzi a háttérvilágítás módját (1 – nincs háttérvilágítás; 2 - automatikus háttérvilágítás; 3 – folyamatos háttérvilágítás);
- 0 - a kiegészítő riasztás elindításához;
- * - a tűzriasztás elindításához;
- # - pánikriasztás elindításához.

1.3 Hangjelzések

Működés közben előállított hangjelzések

1 rövid – bármelyik gomb megnyomása.

3 rövid – élesítés:

- hatástalanítás és/vagy riasztástörlés;
- 13. BI KAPCSOLÓ típusú kimenetek felhasználói funkció használatával történő kikapcsolása.

4 rövid és 1 hosszú – szervizfunkció menübe történő belépés;

- a 12. MONO KAPCSOLÓ vagy 13. BI KAPCSOLÓ típusú kimenetek felhasználói funkció használatával történő aktiválása;
- funkció befejezését vagy a felhasználói menüből a bevitt adatok megerősítése után történő kilépés.

2 hosszú – ismeretlen kód, nem elérhető funkció vagy a funkcióból a bevitt adatok megerősítése nélküli kilépés (a * gomb használata után).

3 hosszú – élesítés elutasítása (néhány zóna sértett vagy akkumulátorhiba).

Események hangjelzései

1 rövid minden 3. mp-ben – jelzi:

- szervizmód;
- belépési késleltetés visszaszámlálása.

2 rövid minden 3. mp-ben – hiba (a hiba hanggal történő jelzés az aktuális hiba áttekintése után fog elhallgatni).

5 rövid – zónasértés (CSENGŐ).

1 hosszú másodpercenként – tűzriasztás.

1 hosszú minden 3. mp-ben – kilépési késleltetés visszaszámlálása.

5 hosszú – a 4. NAPPAL/ÉJJEL típusú zóna megsértése a partíció hatástalanított állapotában:

- számláló típusú zóna megsértése (riasztás a beállított zónasértésszám után indul) a partíció élesített állapotában.

Folyamatos – riasztás.

Megjegyzések:

- Csak a telepítő által kiválasztott események kerülnek jelzésre.
- A riasztás olyan hosszan kerül jelzésre, ahogy azt a telepítő beprogramozta.

2. Kódok és felhasználók

A CA-6 vezérlőpanel számos funkciójának végrehajtásához egy kód bevitele szükséges. Alapértelmezettként a következő kódok vannak beprogramozva a vezérlőpanelba:

1-es partíció mester (adminisztrátor) kód: 1234

szervizkód: 12345

A mester felhasználó (adminisztrátor) hozhat létre új felhasználókat. Biztonsági okok miatt minden felhasználónak saját kóddal kell rendelkeznie. A mester felhasználó határozza meg minden egyes felhasználó jogosultsági szintjét. A felhasználó által hozzáférhető funkciók, függenek annak jogosultsági szintjétől. A jogosultsági szintek ismertetését a teljes felhasználói kézikönyvben találja meg. A mester felhasználó maximum 12 felhasználót hozhat létre, amelyek hozzáférhetnek csak az egyik vagy mindkét partícióhoz.

A szervizkód lehetővé teszi a szervizfunkciók elérését, de nem használható a vezérlőpanel mindennapi működtetéséhez (ennek a kódnak a használatával a rendszer nem élesíthető, illetve hatástalanítható).

3. Élesítés

Az élesítést megelőzően győződjön meg róla, hogy a rendszerben nincsenek sértett zónák (pl. nyitott ajtók vagy ablakok), amely meghiúsíthatja a rendszer élesítését (amennyiben azt oly módon állította be a telepítő).

Az élesítés megkezdésének pillanata után a kilépési késleltetés visszaszámlálása kezdődik meg, amelyik lehetővé teszi az épület elhagyását riasztás indítása nélkül (a zónák csak a kilépési késleltetés visszaszámlálásának végén fognak beélesedni).

Ha a kilépési késleltetés visszaszámlálásának ideje alatt a vezérlőpanel nem regisztrálja az épület elhagyását (a kilépési útvonalat felügyelő zóna nem kerül megsértésre) a kiválasztott zónák automatikusan áthidalásra kerülnek, így lehetővé válik, hogy a védett területen belül maradjon. Az ilyen esetben automatikusan áthidalásra kerülő zónákat a telepítő határozza meg.

3.1 Teljes élesítés

Vigye be a kódot és erősítse meg azt a # gombbal. Az(ok) a partíció(k), mely(ek)hez a felhasználónak hozzáférési jogosultsága van be fog(nak) élesedni.

Megjegyzés: A 7-es jogosultsági szinttel rendelkező felhasználó csak részleges élesítési módot aktiválhat (a telepítő által meghatározott zónák áthidalásra kerülnek).

3.2 Gyors élesítés

Amennyiben a telepítő engedélyezte a GYORSÉLESÍTÉS opciót, úgy lehetőség van a rendszer beélesítésére kód bevitele nélkül is. A rendszer gyorsélesítéséhez nyomja meg egymás után a következő gombokat:




0# - mindkét partíció;

1# - A partíció;

2# - B partíció.

3.3 Élesítés csendes módban

Csendes élesítési módban a zónák által indított riasztások csak a kezelőn kerülnek jelzésre (habár a telepítő programozhatja oly módon a vezérlőpanel kimeneteit, hogy azok információt nyújtsanak a kezelőben jelzett riasztásokról). A csendes élesítési mód aktiválása után a telepítő által kiválasztott zónák áthidalásra kerülnek.

1. Vigye be a kódot és erősítse meg azt a * gombbal. A ,  és  LED-ek elkezdnek villogni.
2. Nyomja meg a 5 gombot. Az(ok) a partíció(k), mely(ek)hez a felhasználónak hozzáférési jogosultsága van csendes módban be fog(nak) élesedni.

4. Hatástalanítás és riasztástörlés

A partíció hatástalanításához és a riasztás törléséhez vigye be a kódot és erősítse meg azt a # gombbal.

5. Riasztás indítása kezelőről

Amennyiben a telepítő engedélyezte ezt a tulajdonságot, a kezelőről a következők szerint lehetséges riasztást indítani:

tűzriasztás – tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a * gombot;

kiegészítő riasztás – tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a 0 gombot;

pánik riasztás – tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a # gombot.

6. Riasztásnapló megtekintése

Tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a 5 gombot. A riasztásáról szóló információ a számjelzésű LED-eken kerül bemutatásra:

- egy LED világít – a LED számának megfelelő zónáról bekövetkezett riasztás;
- egy LED villog – a LED számának megfelelő zónáról bekövetkezett szabotázs (dupla EOL zónakialakítás);
- 1 és 8 közötti számjelzésű LED-ekből hét világít és az 1 és 5 közötti számjelzésű LED-ekből egy villog – riasztás a kezelőről. A villogó LED jelentése a következő:
 - 1 – kezelőről indított tűzriasztás;
 - 2 – kezelőről indított pánik riasztás;
 - 3 – kezelőről indított kiegészítő riasztás;
 - 4 – kezelő szabotázs;
 - 5 – három érvénytelen kódbevitel.

Először az utolsó riasztásról szóló információ kerül kijelzésre. Bármelyik gomb (kivéve *) megnyomásával az előző riasztások információi fognak megjelenni. A riasztásnaplóban történő visszafelé lapozáshoz nyomja meg ismételten valamelyik gombot (kivéve *).

7. Hibanapló megtekintése

Tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a 6 gombot. A hibákról szóló információ a számjelzésű LED-eken kerül bemutatásra. A világító LED-ek jelzései:

- 1 – OUT1 hiba;
- 2 – OUT2 hiba;
- 3 – OUT3 hiba;
- 4 – 230 V AC hiány;
- 5 – akkumulátor hiba;
- 6 – nincs kezelő tápfeszültség;
- 7 – óra nincs beállítva;
- 8 – felügyelet hiba.

Először az utolsó hibáról szóló információ kerül kijelzésre. Bármelyik gomb (kivéve *) megnyomásával az előző hibák információi fognak megjelenni. A hibanaplóban történő visszafelé lapozáshoz nyomja meg ismételten valamelyik gombot (kivéve *).

8. Aktuális hibák megtekintése

Tartsa lenyomva kb. 3 mp-ig a **7** gombot. A hibákról szóló információ a szám- és betűjelzésű LED-eken kerül bemutatásra. A világító LED-ek jelzései:

- 1 – OUT1 hiba;
- 2 – OUT2 hiba;
- 3 – OUT3 hiba;
- 4 – 230 V AC hiány;
- 5 – akkumulátor hiba;
- 7 – óra nincs beállítva;
- 8 – felügyelet hiba.

A  – nincs feszültség a telefonvonalon;

 B – telefonvonal hiba – hibás tárcsahang;




A  – telefonvonal hiba – nincs tárcsahang;

 B – vezérlőpanel RAM memória hiba.




9. Kiválasztott felhasználói funkciók használata

A felhasználói funkciók mindegyikének leírása a felhasználói kézikönyv teljes változatában található meg. Az alábbiakban csak néhány kiválasztott funkció van leírva.

9.1 Saját kód megváltoztatása

1. Vigye be kódot és erősítse meg a ***** gombbal. A ,  és  LED-ek elkezdnek villogni.
2. Nyomja meg a **1** gombot.
3. Vigye be az új kódot (4 - 6 számjegy) és erősítse meg a **#** gombbal.

9.2 Zónaáthidalás

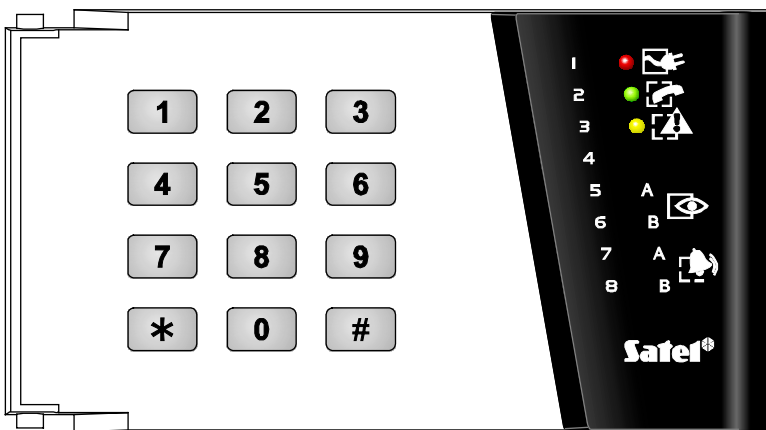
1. Vigye be kódot és erősítse meg a ***** gombbal. A ,  és  LED-ek elkezdnek villogni.
2. Nyomja meg a **4** gombot.
3. A számjelzésű LED-ek a megfelelő zónák aktuális állapotát mutatják:
 - LED sötét – zóna nincs áthidalva,
 - LED villog – zóna áthidalva.
4. A billentyűzet használatával nyomja meg az áthidalni kívánt zóna számát (ha az nincs áthidalva) vagy annak a zónának a számát, amelynek áthidalását törölni kívánja (ha az át van hidalva).
5. A zónák áthidalásra/áthidalás történő kiválasztása után nyomja meg a **#** gombot.

Megjegyzések:

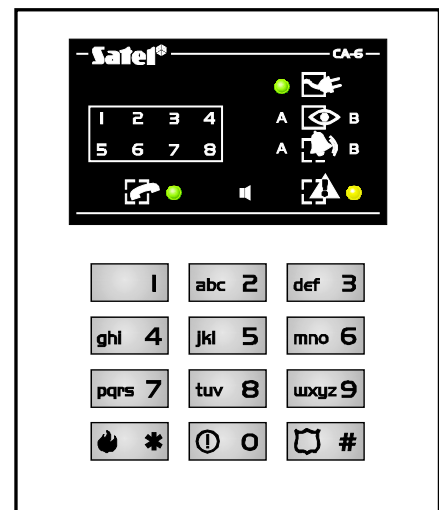
- *Biztonsági megfontolásokból a telepítő korlátozhatja a felhasználó által áthidalható zónák számát.*
- *A zónák áthidalása csökkenti a biztonsági szintet. Az élesítést megelőzően győződjön meg, hogy nincsenek véletlenül áthidalt zónák, melyek a behatóló számára lehetővé teszik a védett területhez történő hozzáférést a riasztórendszer élesített állapota ellenére.*
- *Amennyiben egy zóna hibás működés miatt át van hidalva (pl. az érzékelő hibája miatt) hívjon azonnal szerviz technikust a hiba kijavítására.*

10. Gyors kezelőhasználati útmutató

CA-6 KLED



CA-6 KLED-S



világít – 230 V AC tápfeszültség és akkumulátor OK
villog – alacsony akkumulátor
sötét – 230 V AC tápfeszültség hiba



világít – vezérlőpanel használja a telefonvonalat



villog – riasztás



világít – partíció élesítve
villog – kilépési késleltetés visszaszámlálás



villog – hiba



a LED a kezelő hangjelzőjének működését jelzi

Riasztásnapló megtekintése

Tartsa lenyomva a 5 gombot kb. 3 mp-ig.

Hibanapló megtekintése

Tartsa lenyomva a 6 gombot kb. 3 mp-ig.

Aktuális hibák megtekintése

Tartsa lenyomva a 7 gombot kb. 3 mp-ig.

Élesítés

Hatástalanítás

Riasztástörlés

[KÓD]#

Gyors élesítés

0# - mindkét partíció

1# - A partíció

2# - B partíció

Riasztás indítása kezelőről

Tűzriasztás - tartsa lenyomva a * gombot kb. 3 mp-ig.

Panic riasztás - tartsa lenyomva a # gombot kb. 3 mp-ig.

Kiegészítő riasztás - tartsa lenyomva a 0 gombot kb. 3 mp-ig.

Belépés felhasználói menübe

[KÓD]*

Felhasználói funkciók elindítása

[KÓD]*1 – Saját kód megváltoztatása

[KÓD]*2 – Felhasználó hozzáadása

[KÓD]*3 – Felhasználó törlése

[KÓD]*4 – Zónaáthidalás

[KÓD]*5 – Csendes élesítés

[KÓD]*6 – Óra beállítás

[KÓD]*7 – MONO kimenet aktiválás

[KÓD]*8 – BI kimenet átkapcsolás

[KÓD]*9 – Tápfeszültség visszaállítás

[KÓD]*0 – Telefonos LETÖLTÉS elindítása

CSENGŐ jelzés engedélyezése/letiltása

Tartsa lenyomva a 8 gombot kb. 3 mp-ig.