

## SATEL Fejlesztések

### **CA-5 központ**

- Új firmware verzió: 2.10
- Új funkciók
- Új típusú RJ45 letöltő kábel szükséges (DB9FC/RJ kábel)
- A szükséges LCD kezelő verzió: 1.08
- Az LCD kezelő frissítése magyarra vagy angolra a MASCO Kft.-ben
- A szükséges Dload10 verzó: 1.00.030
- A Dload10 letölthető honlapunkról

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=0fd179f7c924406c1979>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_HUN103

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=db2bdbb564160836f980>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_ENG103

Új funkciók:

- Állandó szerviz elérés állítható be (99-re kell állítani)
- FS-9 új opció: A teszt jelentés korlátozása 3 zóna riasztás eseményre percenként
- \*, #, a, b, c, d jelek küldésére lehetőség DTMF tárcsázáskor
- FS-85 új paraméter: Beállítható a tesztjelentés küldési ideje élesített állapotban

**SECURITY & GATE AUTOMATION TRADE LTD.**

### **CA-6 központ**

- Új firmware verzió: 6.06
- Új funkciók
- Új típusú RJ45 letöltő kábel szükséges (DB9FC/RJ kábel)
- A szükséges Dload10 verzó: 1.00.030
- A Dload10 letölthető honlapunkról

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=0fd179f7c924406c1979>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_HUN103

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=db2bdbb564160836f980>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_ENG103

Új funkciók:

- FS-85 új paraméter: Beállítható a tesztjelentés küldési ideje élesített állapotban
- FS-5 új opció: A teszt jelentés korlátozása 3 zóna riasztás eseményre percenként
- A PRIORITÁS-sal ellátott zónáknál sértés esetén nem lehet élesíteni
- \*, #, a, b, c, d jelek küldésére lehetőség DTMF tárcsázáskor

### **CA-10 központ**

- Új firmware verzió: 4.10
- Új funkciók
- Új típusú RJ45 letöltő kábel szükséges (DB9FC/RJ kábel)
- A szükséges LCD kezelő verzió: 3.12
- Az LCD kezelő frissítése magyarra vagy angolra a MASCO Kft.-ben vagy a következő programmal. A program használatához a régi típusú CA10 letöltő kábelt csatlakoztassa a kezelőhöz és a PC kommunikációs portjához. A kezelőnek adjon 12 V DC tápfeszültséget, majd indítsa el a programot (LCD10HUN.exe) és válassza ki a megfelelő soros portot.

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=e3276f8e4fd2dd48b711>

- A szükséges Dload10 verzó: 1.00.030

- A Dload10 letölthető honlapunkról

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=0fd179f7c924406c1979>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_HUN103

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=db2bdbb564160836f980>

Fájlnév: MASCO\_Dload10\_ENG103

Új funkciók:

- FS-140 új paraméter: Beállítható a tesztjelentés küldési ideje élesített állapotban

### **INTEGRA központ**

- Új firmware verzió: 1.05

- Új funkciók

- A szükséges DloadX verzó: 1.05.001

- A DloadX letölthető honlapunkról

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=0fd179f7c924406c1979>

Fájlnév: MASCO\_Dloadx\_HUN105

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=db2bdbb564160836f980>

Fájlnév: MASCO\_Dloadx\_ENG105

- A szükséges GuardX verzó: 1.05.000 MASCO\_Guardx\_HUN105

- A GuardX letölthető honlapunkról

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=0fd179f7c924406c1979>

Fájlnév: MASCO\_Guardx\_HUN105

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=db2bdbb564160836f980>

Fájlnév: MASCO\_Guardx\_ENG105

A firmware frissítéshez szükséges FlashX programot és a firmwareket (I24,32,64,128\_ENG.CAX) megtalálja a következő link alatt.

<http://www.masco.hu/index.php5?moduleName=FileIndexer&ID=e3276f8e4fd2dd48b711>

Ha az INTEGRA központokon firmware-t frissítünk, az automatikusan frissíti az LCD kezelő nyelvét is.

## Új funkciók:

- Új típusú bővítők:
  - INT-SCR-BL: többfunkciós kezelő proximity olvasóval
  - INT-ORS: 35 mm DIN sín relé kimeneti bővítő modul
  - INT-IORS: 35 mm DIN sín relé zóna és kimeneti bővítő modul
  - INT-RX: 433 MHz távirányító vevő bővítő modul
- Új verziós (1.06) ACU-100 rádiós bővítő, új rádiós érzékelőkkel
- Felhasználó által definiált EOL és 2EOL lezáró ellenállás értékek a zónákhoz
- Vibráció és redőny érzékelők támogatása
- Zóna-kimenet virtuális kapcsolat támogatása
- Követő zóna késleltetés kapcsolható az INT-SCR-BL kezelőben
- Időzítő által vezérelhető mono kimenet
- Egyéni telefonos funkció választható a 35-ös (Tárcsázó használatban) kimenethez
- A redőny fel- és lehúzás kimenetekhez új opció hozzáadása (redőnyt nem vezérli az élesítés állapota)
- SIA jelentési forma hozzáadása
- Időzített élesítéshez „Teljes” élesítési forma választás opció
- Ha az élesítés nem lehetséges (tamper, zónasértés, hiba miatt), az okok listája kijelzésre kerül, és a felhasználó megpróbálhatja újraélesíteni a rendszert a kód újbóli beütése nélkül.
- Kezelő gombok gyorsélesítéshez:
  - Teljes élesítés: „0#” vagy „1#”
  - Élesítés a belső zónák nélkül: „2#”
  - Élesítés a belső és a késleltetett zónák nélkül: „3#”
- A felhasználók egy azonosító (kód, proximity kártyaszám, Dallas kártyaszám) megadásával is létrehozhatók
- A távirányító gombokhoz, vagy 2 gomb kombinációjához, hozzárendelhető egy zóna, ami sértésre kerül az adott gomb / gombok kombinációja megnyomása esetén
- Zóna teszt funkció befejezése a programozott idő letelte előtt
- A központ valós idejű órája (RTC) szinkronizálható az idő szerverrel, ha Ethernet modul is használunk.

A CA-5/CA-6 és a CA-10 központokhoz a külső hasonlóság ellenére, (ugyanúgy, mint a régi típusoknál) különböző letöltő kábel szükséges (DB9FC/RJ kábel a CA-5 és CA-6 központokhoz, DB9F/RJ kábel a CA-10 központokhoz).