



COMFORT-168P

Riasztóközpont panel, 8-168 zóna, 8 terület, beépített kommunikátor

Leírás

A COMFORT központok a legújabb lakossági szintű kutatások eredményeit alkalmazzák, mely fejlesztések során a telepítők és a felhasználók igényei szerepeltek az első helyen. A COMFORT sorozat egységes programozási filozófiája, valamint a számos kiegészítő eszköz biztosítja a telepítő számára a gyors és egyszerű beüzemelést. Mindezek együttesen garantálják a lakossági riasztó rendszereknek történő szükségletek kielégítését és ezzel egyidejűleg a telepítői elvárásoknak történő megfelelést. A "Direct connect" modul 4 különböző központ konfigurációt képes tárolni, mely igazán gyors és kényelmes beüzemelést tesz lehetővé. A COMFORT-LCD-M menüvezérelt kezelőegység az átfogó menü struktúrájával egy teljesen új programozói élményt nyújt és a rendszer konfigurálást minden korábbinál könnyebbé teszi. A rendszer kialakítása igen flexibilis. Választhat hagyományos vezetékes vagy rádiófrekvenciás zónákat is, alkalmazkodva az egyedi helyszín jellemzőkhöz. Egy új zóna hozzáadása könnyen és gyorsan végrehajtható.

COMFORT-168P jellemzők

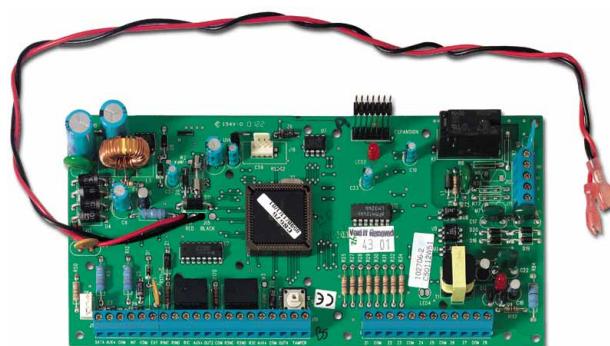
A COMFORT-168P központ 8 különálló területet támogat. Alap kiépítésben 8 zónával rendelkezik, mely 168-ra növelhető vezetékes vagy rádiófrekvenciás zónákkal. A központ egy nagyméretű - kiegészítőknél elegendő helyet biztosító - polikarbonát házban található.

Vezeték nélküli zóna bővítés

A központ kommunikációs vonalára 8 vagy 16 zónás rádiós vevő csatlakoztatható.

Vezetékes zóna bővítés

A vezetékes zóna bővítési lehetőségek a COMFORT-8Z (8 zónás) és COMFORT-16Z (16 zónás) modulokkal lehetséges.



Tulajdonságok

- Alapban 8 programozható zóna
- Vezetékes vagy rádiós bővítés 168 zónáig
- 8 terület
- 8 kezelőegység területenként
- 20 definiálható zóna típus
- Beépített kommunikátor
- 512 esemény mélységű eseménymemória
- On-board RS232-es port a programozáshoz
- 99 felhasználói kód + 1 kényszerkód
- Automatikus élesítés időprogram alapján
- Dinamikus akkumulátor teszt
- 2 vezetékes füstérzékelő fogadása

COMFORT-168P

Riasztóközpont panel, 8-168 zóna, 8 terület, beépített kommunikátor

Leírás

Panel tápfeszültsége	16,5VAC, 25VA
Panel áramfelvétele	
EOL nélkül	60mA @ 13,8VDC
EOL-lal (zóna, tűz, sziréna)	91mA v 13,8VDC
EOL-lal (zóna, tűz, sziréna) + kommunikátor	105mA @ 13,8VDC
Zónák alapban/teljes kiépítésben	8/168
Területek száma	8
Felhasználói kódok	99 (4-6 számjegy)
Kényszer kód	1
Eseménytár kapacitása	512
Hurok ellenállás	
Normál zónának	4,7k ohm, 2%, 0,25kW
2 vezetékes tűzérzékelőnek	Max 560 ohm, 2%, 0,25W
Zóna érzékenység	50ms-500ms (választható)
Kimenetek	
Belső sziréna kimenet	1A @ 13,8VDC
Külső sziréna kimenet	1A @ 13,8VDC
Segéd táp kimenet (nyitott kollektor)	40mA @ 13,8VDC
Segéd táp kimenet (NO, NC relé)	1A @ 13,8VDC

Rendelési információk

Kód	Megnevezés
COMFORT-24P	Riasztóközpont panel, 8-24 zóna, 4 terület, beépített kommunikátor
COMFORT-48P	Riasztóközpont panel, 8-48 zóna, 4 terület, beépített kommunikátor
COMFORT-168P	Riasztóközpont panel, 8-168 zóna, 8 terület, beépített kommunikátor

COMFORT kimeneti modul

Különböző épületgépészeti és egyéb vezérlések kontaktus szintű indítására kifejlesztett modul. A kimenet kapcsolható valamilyen rendszer esemény bekövetkezésére vagy akár egy tetszőleges időpont vagy idő intervallum alapján is. A modul mindezekon túlmenően rendelkezik az X-10 szabványos, otthoni automatizálás eszközökre csatlakozási lehetőséggel.

COMFORT hangmodul

Az különböző rendszer események 6 különböző telefonszámra, szöveges formátumban továbbíthatóak.

COMFORT proximity olvasó

A COMFORT központ kommunikációs vonalára illeszthető a COMFORT proximity olvasó egység, melynek segítségével alap szintű beléptető funkciók válnak elérhetővé, illetve leegyszerűsödik a riasztó rendszer kezelése (kártyával történő be- és kikapcsolás).

