

SRC 3000

vezeték nélküli alternatíva a hagyományos tűzjelzőkkel szemben

Tűzjelző rendszer kisebb létesítményeknek, családi házaknak

A Detectomat cég a tapasztalataira alapozva kifejlesztette új tűzjelző eszközeit a kisebb irodaházak, panziók, magánlakások részére. A rendszer érzékelői több stílusban rendelhetők, annak érdekében, hogy a környezettel minél jobban harmonizálhasson. Ezek az érzékelők kapcsolódhatnak egy speciális rádiós központhoz az SRC 3000-hoz. A központ professzionális védelmet

képes nyújtani a magán felhasználók részére otthonukban vagy vállalkozásukban. A vezeték nélküli technológia kiváló megoldást nyújt a már üzemben lévő épületekben való utólagos tűzjelző rendszer telepítésére. A wireless technológia által elkerülhető a hosszadalmas telepítési idő, a telepítéssel járó kellemetlenségek és nem utolsósorban az utólagos helyreállítás költségei.



SRC3000 érzékelők

- füstérzékelő választható formatervezésben
- akkumulátor táplált „home detektor”
- optikai elven működő füstérzékelő a füst korai szakaszában való érzékeléshez
- beépített elő riasztás funkció a gyors érzékeléshez
- automatikus hibafigyelés, beleértve az „akkumulátor gyenge” jelzést is
- egyedülálló érzékelő figyelés / elszennyeződés figyelése
- a hangjelző a beépített piezo elektromos hangjelzőnek köszönhetően 85 dB riasztást tud adni
- az akkumulátor alacsony töltöttség állapotot 30 napig jelzi
- akár 40 különböző riasztás és hibajelzés megjelenítése
- Az opcionális plug-in rádió modul interfész rádiós összeköttetést kínál a hiba és riasztás átvitelre a 433 MHz-es és / vagy 868 MHz-es tartományban
- az átlagos élettartam, egy 9 V-alkáli elemnél körülbelül 2 év (20 ° C környezeti hőmérsékleten)
- engedélyek DIN 14604 és VdS

a csomag tartalmazza az érzékelőt, 9V-os elemet, csavarokat és tipliket

- 6 riasztási terület felügyelete
- Maximálisan 100 db rádiós érzékelő fogadására
- 4db szabadon programozható potenciálmentes kontaktus
- 230V-os tápegységgel
- Akkumulátorral szerelve
- LCD kijelző

bemeneti feszültség	230 V AC
frekvencia	50/60 Hz
működési feszültség	12 V AC
akkumulátor	8 x 1.5 V elem
nyugalmi áramfelvétel	30 mA
riasztási áramfelvétel	50 mA
kijelző	LCD
zóna LED-ek	6 db
relé kimenet	4 db
működési hőmérséklet	0°C - +60°C
tárolási hőmérséklet	-10°C - +60°C
páratartalom	max. 70 %
védelmi osztály	IP 20
ház/előlap színe	szürke/ezüstr
anyaga	ABS
súly	1000 g
méret (H x W x D)	170 mm x 170 mm x 55 mm

SRC 3000 központ

- wireless tűzjelző központ
- mikroprocesszor vezérelt rádiós központ vezeték nélküli érzékelőkhöz
- 433 MHz-en kommunikál



Rendelkezésre álló engedélyek: EN54, VdS, BOSEC

M&L-Sec Kft
 Budapest 1221 Horogszegi határsor 2.
 +36-1 481-0636