



CAD-150-1

CAD-150-2

Egy- és kéthurkos tűzjelző központok

Leírás

A DETNOV analóg központok kis és közepes rendszerekhez ajánlhatók, megfelelnek az EN54-2 és EN54-4 előírásainak egyaránt.

A csoportban két modell található, melyek egy és kéthurkos kivitelben rendelhetők. Minden hurok maximum 250 eszközt kezelhet, érzékelők és modulok vegyesen, darabszám megkötés nélkül. A kommunikáció, illetve a tápellátás két vezetéken történik. Az elemek bekötése polaritás független, mely nagymértékben segíti a telepítési munkálatokat.

Az alappanelon két külön relé található a hiba és riasztás visszajelzésre, valamint két felügyelt hangjelző kimenet a szirénák részére. Állandó 24 V AUX segíti az esetleges külső eszközök tápellátását. Szükség esetén a rendszer kiegészíthető modulokkal, amelyek akár a távoli elérésben, vagy más rendszerekkel való kommunikációban hasznosak.

A CAD 150-1 és CAD 150-2 központok hálózatos üzemben is működhetnek, maximum 32 egység részvételével. Szintén a hálózat része lehet a távkezelő.

A kezelés billentyűzetten keresztül lehetséges, 40 x 4 karakteres LCD kijelző segítségével. Az egyes menük és almenük könnyen elérhetők a gyorsgombokkal. A kijelzés támogatására általános állapot visszajelző LED-ek és 20 db ZÓNA LED áll rendelkezésre (hiba és riasztás).

A központ fontos jellemzője az AUTO keresés funkció, melynek használatával a csatlakoztatott elemek gyorsan beolvashatók. A szoftveren keresztül kijelöléseket, hozzárendeléseket, megnevezéseket lehet megvalósítani, vagy a ki és bemeneti pontokat egymáshoz rendelni.

Jellemzők

- Auto keresés a címhurkon
- Auto ellenőrzés opció
- Dupla címzés visszajelzése
- 4000 esemény tárolása
- Gyors kezelés billentyűzettel
- 250 zóna
- 20 zónaállapot LED
- Riasztás és hibarelék
- Két felügyelt hangjelző kimenet
- 24 V AUX tápkimenet
- Nappali / éjszakai mód
- Érzékelő érzékenység állítás
- Programozó szoftver
- USB csatlakozó
- Hálózatos üzemmód
- EN54-2 és EN54-4 megfelelés

Felhasználás

A CAD központok kis és közepes rendszerek kialakítására alkalmasak egy vagy két hurok választásával. A hurkonként maximum 250 eszköz megfelelő ár / érték opciót nyújt a tervezés során. Hálózatos üzemmódban akár 16.000 db eszköz is telepíthető. Jellemző szerelési helyek: üzletek, iskolák, kisebb ipari létesítmények.

Műszaki jellemzők

Központ	
Tápellátás:	90 - 264VAC
Akkumulátor kapacitás:	2 x 7,5Ah
Hurok:	
Maximum elem szám:	250
Maximum terhelés:	400 mA
Maximum hurok hosszúság:	2 km
Maximum kábel ellenállás:	44 Ohm
Maximum kábel kapacitás:	500 nF/km
Hangjelző kimenet:	
Maximum terhelés:	500 mA / kimenet
Késleltetés konfiguráció:	szoftver
Szabad kontaktusos relé kimenet:	10A - 30VCC
24V másodlagos kimenet:	500 mA
Környezet	
Üzemi hőmérséklet:	-5°C - +40°C
Relatív páratartalom:	95% nem kondenzálódó
IP védelem:	IP30
Fizikai jellemzők	
Méret:	443 mm x 268 mm x 109 mm
Méret csomagolással:	480 mm x 310 mm x 200 mm
Súly (akkumulátorok nélkül):	1,9 kg
Tanúsítványok	
EN54-2 és EN54-4	
Tanúsítvány száma:	0370-CPD-0994

Méretetek

