

Smartline 036-4

Centrala detectie incendiu conventionala cu 4 zone extensibile la 36

Specificatii tehnice

- Model cu carcasa metalica mare
- Tensiunea de alimentare: 230Vca (+10% / -15% toleranta)
- Consum de curent maxim: 1.1A la 230Vca
- Tensiunea de iesire nominala: 27.6Vcc
- Tensiune de iesire: 19V-27.6Vcc
- Curent maxim de iesire: 5.2A
- Consumul placii de baza:
 - In stand-by: 90mA
 - Max: 90mA
- Curent maxim de incarcare a bateriei: 1.2A
- Capacitate baterii: 2x12Vcc, 17Ah
- Tensiunea de oprire a bateriei: 19V
- Siguranta sursa alimentare interna: T3.15A 250V
- Fluctuatia maxima a tensiuni de iesire: 1%
- Temperatura normala de functionare: -5 °C / +40 °C
- Clasa de izolare: I
- Grad de protectie a carcasei (EN 60529): IP30
- Dimensiuni: 497 x 380 x 87 mm
- Greutate: 6 Kg
- Culoare carcasa: gri deschis



Caracteristici principale

- 4 zone pe placa extensibile la 20
- Certificare EN54-2, EN54-4 si EN54-21
- Certificare EN12094-1 (Stingere)
- 32 elemente de detectie pe zona
- 1 iesire alarma monitorizata (NAC)
- 1 iesire de activare comunicator
- 1 iesire de alarma pe releu
- 1 iesire de avarie pe releu
- 1 iesire alimentare
- terminal aditional la fiecare zona configurabila ca: iesire OC, intrare monitorizata, intrare detector GAZ 4-20mA
- protectie la descarcarea completa a acumulatorilor

- afisaj LCD grafic iluminat
- taste navigare
- taste rapide pentru functiile: Silentios, reset, evacuare, investigare)
- BUS RS485 pentru panou repetoar si sursa alimentare
- Buzzer
- 8 temporizari
- 8 ecuatii logice
- balansarea individuala a liniilor de detectie
- port RS232 pentru programare PC
- soft programare
- cheie acces pentru nivel 2 (conform EN54)
- optimizarea incarcarii acumulatorilor cu sonda termica
- test eficienta acumulator
- carcasa metalica
- 100 evenimente extensibile la 2000

Module extensie

- SmartLetLoose/ONE – modul stingere
- Smartlan/485 – modul TCP/IP
- Smartline/LOGEXP – modul extensie memorie cu 2000 evenimente
- Smartline/8Z – modul extensie 8 zone

Panou repetoar

- SmartLetUSee/Lite

Dimensiuni

