



## Centrală detecție incendiu Adresabilă

**COD PRODUS: SmartLoop2080/P**



**PRODUCĂTOR: INIM  
GARANTIE: 60 LUNI**

**Centrală detecție incendiu adresabilă cu două bucle,  
extensibilă la 8 bucle, cu panou cu afișaj LCD cu meniu și  
etichetă în limba ROMÂNĂ**

Centrală detecție incendiu adresabilă cu 2 bucle, extensibilă la 8 bucle. Panou frontal echipat cu display LCD și afișaj 48 LED-uri, cu posibilitate de montare modul imprimantă termică. Maxim 240 elemente adresabile pe buclă (protocoale acceptate - Enea, Argus, Apollo XP95 și Discovery). Posibilitate de conectare în rețea HorNet (maxim 30 centrale). Ieșiri de alarmă și deranjament pe releu și OC supervizate, 3 ieșiri supervizate cu posibilitate de extindere. Magistrală RS485 BUS pentru conectare 8 panouri repetitoare, stații de alimentare și o centrală de stingere. Memorie 2000 evenimente. Interfață RS232 pentru programare prin PC. Carcasă metalică cu spațiu pentru 2 acumulatori de 12V/17Ah. Software de programare SmartLeague disponibil gratuit.

### SPECIFICAȚII TEHNICE

Intrări	
Număr bucle pe PCB	2
Număr bucle pe sistem	8
Număr adrese pe buclă	240
Număr zone pe centrală	240
Ieșiri	
Ieșiri releu alarmă	da, 5A/30V
Ieșiri NAC alarmă pe PCB	1 (ieșire supervizată) 1A maxim
Ieșiri NAC programabile	3/1A, protejate cu siguranță resetabilă
Ieșire defecțiune supervizată	da
Ieșire defecțiune contact releu	da, contact NO 5A/30V
Ieșire activare comunicator	---
Ieșire Aux +	24 V @ 1A max. Protejată de siguranță fuzibilă resetabilă
Ieșire Aux R +	24 V @ 1A max. Protejată de siguranță fuzibilă resetabilă
Alimentare și sursă	
Sursă alimentare încorporată	da (în comutație)
Tensiune alimentare	230V (-15%; +10%) 50/60 Hz
Curent maxim absorbit de la rețea	0,9A
Curent continuu	4A

Tensiune nominală de ieșire	27,6V
Curent maxim debitat pentru module și elemente opționale	2,8A
Curent maxim de încărcare acumulator	1A
Specificații acumulator	2 x 12V/17Ah
<b>Module</b>	
SmartLoop/2L	nu
SmartLoop/NET	da
SmartLoop/PSTN	da
SmartLoop/INOUT	da
SmartLoop/PRN	da
SmartLAN	da
SmartLAN/SF	da
SmartLetUSee/LCD	da (maxim 14 panouri repertoare)
<b>Control sistem</b>	
SmartLevel	da, maxim 4 stații de alimentare
SmartLine+EXT	da, maxim 4 centrale de stingere
Port RS232	da
Port USB	da
Memorie de evenimente	2000
<b>Alte facilități</b>	
Interfață LAN	da
Software programare	da (SmartLeague)
Software monitorizare	da (SmartLook)
<b>Caracteristici fizice</b>	
Programare din tastatură	da
Panou frontal	din plastic cu tastatura și afișaj LCD
Lungime	480 mm
Lățime	470 mm
Înălțime/Adâncime	135 mm
Greutate netă	8 kg (fără acumulatori)
Tip carcasă	Carcasă metalică
Grad protecție	---
Temperatură de funcționare	-5°C/ +40°C
Umiditate	---
<b>Certificări</b>	
Certificare relevantă pentru tipul de produs	EN54/EN54-2
Certificări CE	da
<b>Produse relaționate</b>	
Panou repertor SmartLetUSee/LCD	da (maxim 14/centrală, se conectează pe RS485)
Panou repertor SmartLetUSee/LED	da (se utilizează doar împreună cu SmartLetUSee/LCD)
Modul stingere SmartLetLoose/ONE	1 modul/centrală
Rel1INT	Modul releu
Probe TH	Sonda temperatură pentru acumulatori
STD241201	Convertor coborâtător de tensiune 24V-12V
SmartLevel SPS24040	Stație alimentare 24V/1,4A (se conectează pe RS485)
SmartLevel SPS24140	Stație alimentare 24V/4A (se conectează pe RS485)
EITK1000-ToolKit	Kit programare, diagnosticare și mentenanță