



## Centrală detecție incendiu Adresabilă

**COD PRODUS: SmartLoop1010/G**



**PRODUCĂTOR: INIM  
GARANTIE: 60 LUNI**

**Centrală detecție incendiu adresabilă cu o buclă, panou afișaj  
LCD cu meniu și etichetă în limba ROMÂNĂ**

Centrală detecție incendiu adresabilă cu o buclă, neextensibilă. Panou frontal echipat cu display LCD. 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. Magistrala RS485 BUS pentru conectare 8 panouri repetitoare, stații de alimentare și o centrala 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

<b>Intrări</b>	
Număr bucle pe PCB	1
Număr bucle pe sistem	1
Număr adrese pe buclă	240
Număr zone pe centrală	240
<b>Ieșiri</b>	
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
<b>Alimentare și sursă</b>	
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

## SmartLoop 1010/G

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	nu
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