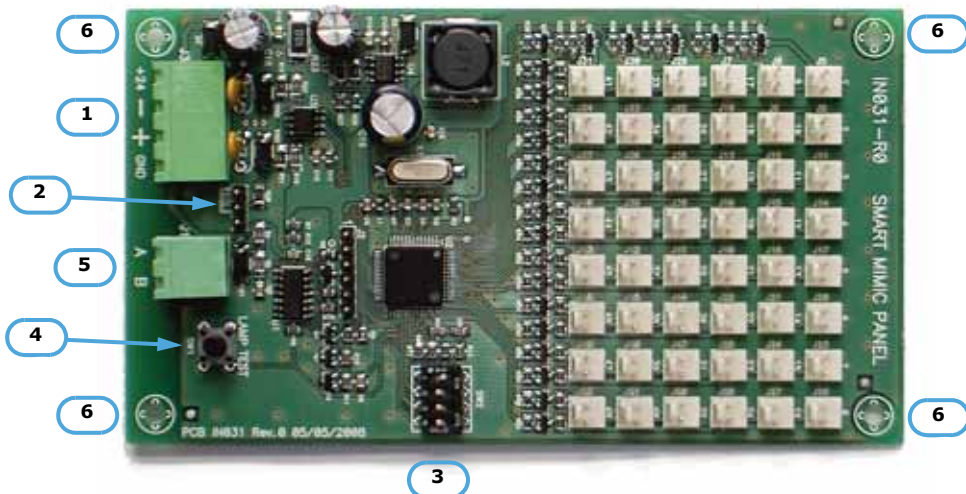




# SmartMimic

## Scheda per pannelli sinottici

La Scheda SmartMimic permette all'installatore di creare un pannello sinottico collegato ad una centrale antincendio analogica SmartLoop, prodotta dalla INIM Electronics.

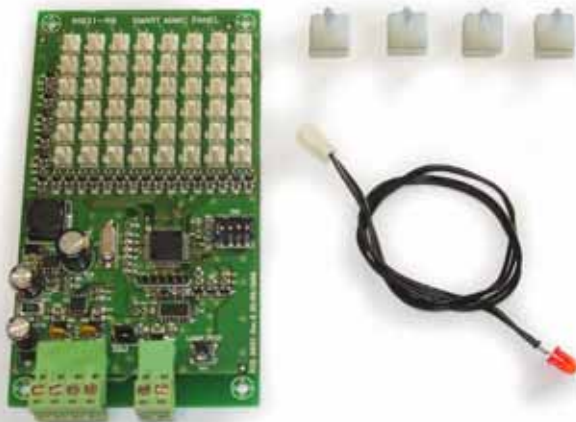


1. Terminali per il collegamento al BUS RS485
2. Ponticello per impostazione terminazione linea (2 posizioni)
3. DIP switch per l'assegnazione dell'indirizzo della scheda
4. Pulsante per test dei LED
5. Connettore per pulsante remoto per test dei LED
6. Fori per fissaggio

SPECIFICHE TECNICHE	Val.
Tensione di alimentazione	24 V=
Corrente assorbita a riposo	5 mA
Max corrente assorbita LED	50 mA
Temperatura di funzionamento	-5°C / +40°C
Distanza tra fori	122 / 64mm
LED	Diodo rosso 5mm

## Contenuti della scatola

- Scheda SmartMimic (IN031)
- Jumper per connettori EOL
- 4 distanziali in plastica adesivi
- 48 cavetti con connettore e LED



## Installazione

SmartMimic va collegata con la porta RS485 BUS della centrale SmartLoop, la quale riconoscerà la scheda SmartMimic come repeater.

La scheda può essere alloggiata all'interno di una comune scatola utilizzando i 4 fori da 3mm su cui applicare delle viti o i 4 distanziali in plastica forniti.

Esternamente alla scatola di alloggiamento si possono applicare una mappa dell'ambiente monitorato e dei fori posti nei punti della mappa dove sono locate le zone monitorate; in tali fori si possono inserire i LED.

La scheda dispone di 48 connessioni dove collegare gli altrettanti cavetti dei LED che vengono forniti con essa.

Qualora si volessero collegare più schede SmartMimic o vi siano anche altri repeater, tutti questi vanno collegati tutti in parallelo utilizzando un cavo schermato a 4 poli. Se una scheda SmartMimic è collegata sull'ultima posizione del BUS, solo per questa il ponticello di terminazione linea dovrà essere impostato sulla posizione EOL (End Of Line).

Per ciascuna scheda è necessario impostare un indirizzo utilizzando il DIP switch a 4 vie.

Le informazioni contenute nel presente foglio sono soggette a modifiche senza preavviso e non rappresentano un impegno da parte della INIM Electronics.

**INIM Electronics s.r.l.**  
**via Fosso Antico, Centobuchi**  
**63033, Monteprandone, (AP) Italy**  
**Tel. +39 0735 70 50 07**  
**Fax + 39 0735 70 49 12**  
**www.inim.biz info@inim.biz**