

## SCHEDA TECNICA PRODOTTO PRODUCT DATA-SHEET

n.: AI-166 Rev: 00

Codice articolo: 2402-ELITE-LOOP-2

Descrizione del prodotto: Centrale Indirizzata di allarme incendio da 4 LOOP

Caratteristiche principali: Centrale di allarme antincendio indirizzabile intelligente con display grafico LCD integrato. Utilizza protocollo univoco FlashLink per la comunicazione ad anello. Supporta 4 LOOP, 127 dispositivi per LOOP e gestisce fino a 16 centrali in rete. La LAN integrata consente la configurazione locale o remota e il monitoraggio tramite software di configurazione e Software di monitoraggio. Certificati EN 54-2 e EN 54-4.



## **CARATTERISTICHE TECNICHE**

• Alimentazione: 230/110 Vca (+%10/-%15)

Frequenza: 50/60 Hz (±%5)

• Batterie: 2 x 12 V, 7 Ah 2 x 12 V, 12 Ah

Imin: 130 mAImaxA: 1 AImaxB: 1,5 A

• Ethernet (TCP/IP): SI (inclusa)

Più Lingue Disponibili: SiDisplay: 240 x 64 LCD

• Programmazione: da pannello di controllo o da Software

LOOP: 4

Numero Dispositivi Collegabili al LOOP: 4
Numero Totale Dispositivi Supportati: 127

Numero di Zone Gestibili: 72

Lunghezza cavo: 1000 m @ 1 mm (@250 mA), 2000 m @ 1 mm (@75 mA), 2000 m @ 1,5 mm (@250 mA), 2500 m
 @ 2 mm (@250 mA)

Protocollo: TdNET (RS-485)

• N. Max. Centrali collegabili tra loro: 16 (necessario 2404-TFC-1209 Modulo di Rete)

Uscita Sirena Monitorata: 2

• Uscita Sirene: 500 mA

Resistenza Sirene: 4 k 7 Ω

• Relay Guasto Generale: 1X NC/NO, 30 V - 2 Ah

• Relay Allarme: 1X NC/NO, 30 V - 2 Ah

AUX: 1 X 24 VccUmidità: 95% RH

• Grado di protezione: IP30

Temperatura di esercizio: -10 °C ÷ 55 °C
 Materiale e colore: Metallo grigio chiaro
 Dimensioni: 385 x 380 x 130 mm

• Peso: 6,5 kg (esclusa batteria)









