

## Centrale antincendio convenzionale a microprocessore a 4 zone, linea 400



1043/424

### Specifiche di prodotto:

- Alimentazione: 24Vcc
- Assorbimento in preallarme (singolo consenso): 20 mA
- Assorbimento in allarme (doppio consenso): 40 mA
- Numero zone: 2
- Corrente max. erogabile: 1,6A
- Corrente erogabile per uso esterno: 550 mA
- Corrente per ricarica delle batterie: 300 mA
- Uscita sirena supervisionata: 24Vcc@550 mA
- Uscita guasto: 24Vcc@1A
- Protezione sulle uscite elettriche
- Resistenza di fine linea: 3300 (Ohm)
- Memoria non volatile
- Controllo della carica della batteria in funzione della temperatura ambiente
- Esclusione delle singole linee
- Visualizzazione informazioni tramite LED
- Temperatura di funzionamento: -10 °C ÷ 40 °C
- Alloggiamento accumulatori: 2 pz da 12V@7A
- Materiale contenitore: ABS
- Peso: 1800 g
- Dimensioni (L x H x P): 340 x 240 x 94 mm
- Numero certificazione: 0051-CPD-0339

**473,3 Euro (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/03/2024

## Descrizione

La centrale consente di gestire quattro zone indipendenti, con un massimo di 32 dispositivi per zona. Ogni linea è considerata come una zona e può essere attivata o disattivata tramite un comando da tastiera.

La centrale dispone di due uscite: un'uscita sirena di allarme generale ed un'uscita di guasto generale. L'uscita sirena di allarme generale può essere attivata o disattivata tramite tastiera. Altre uscite a relè, di allarme generale ed allarme di zona, sono disponibili su scheda relè opzionale. È possibile decidere, indipendentemente per ogni zona, se ottenere la segnalazione di allarme con un solo dispositivo in allarme (singolo consenso) oppure con almeno due dispositivi in allarme (doppio consenso).

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156042241**
- Base: **280 mm**
- Altezza: **100 mm**
- Profondità: **360 mm**