

Centrali FireClass J424



Panoramica

Progettata e realizzata conformemente alle norme EN54, J424 è una centrale a microprocessore per applicazioni di piccole e medie dimensioni.

È dotata di una scheda madre a 8 zone e supporta due moduli di espansione J400-EXP8, per un totale di 24 zone e di 512 rivelatori. Ogni zona di rilevazione è dotata di un'uscita di ripetizione allarme per la gestione selettiva degli allarmi in caso di incendio. La centrale è dotata di uscite di allarme, controllate e tacitabili, per azionare sirene autoalimentate, sirene piezoelettriche, campane antincendio, lampeggiatori, avvisatori telefonici, ecc. Questa centrale facile da usare è protetta da un pannello frontale a serratura che permette un accesso operativo solo al personale autorizzato.

La centrale J424 è anche dotata di un display retroilluminato che visualizza tutte le informazioni riguardanti il suo stato. Il programma Software opzionale in ambiente Windows™ permette una gestione completa del sistema per quanto riguarda la memoria eventi, i file, il reset e tutte le funzioni programmabili fornite dalla centrale.

Codici di ordinazione

508.031.724	J424-8 - Centrale a 8 zone
508.031.725	J400EXP8 - Scheda di espansione a 8 zone
508.031.726	J400EXT - Modulo di estinzione
508.031.728	J400REP - Ripetitore
508.031.727	J400LCD - Display

Caratteristiche generali

- Conforme alla norma EN54
- Modulo di estinzione opzionale certificato secondo la norma EN12094-1
- Scheda madre a 8 zone
- Supporta 2 moduli di espansione J400-EXP8, per un totale di 24 zone
- Possibilità di collegare fino a 32 dispositivi ad ogni zona
- Zona gas compatibile con rilevatori di gas a 4-20 mA
- Un'uscita di ripetizione allarme (open collector) per ogni zona di ingresso
- Riconoscimento dei pulsanti di allarme
- Rilevazione dei segnali mancanti
- 2 uscite di allarme controllate, tacitabili ed escludibili a 24 V per sirene
- Uscita di segnalazione guasti tacitabile per l'attivazione dei dispositivi di segnalazione e ausiliari
- Uscita allarme incendio controllata per l'attivazione di avvisatori telefonici
- Uscita programmabile open collector
- Relè allarme con contatti a secco per l'attivazione dei dispositivi ausiliari
- Modalità giorno/notte
- Verifica degli orari di allarme
- Tempi di riarmo e reset programmabili
- Programmabile da PC o da pannello
- Registro storico degli ultimi 50 eventi visualizzabile da PC
- Memoria allarmi/guasti fino al successivo riarmo
- Comando per tacitare le sirene
- I comandi da pannello richiedono una chiave o un codice pin
- Disponibilità di ripetitori
- Display retroilluminato opzionale

A new class of Fire Detection

	J424-2
Dimensioni A x L x P in mm	422 x 502 x 116
Peso	18,7 kg
Temperatura di esercizio	-5 - +40°
Alimentazione	60 W
Colore plancia	RAL7035
Colore plancia	Pantone grigio chiaro 427C, grigio scuro 431C e Blu 2995C
EMC/RFI	EN50130-4 e EN61000-6-3
Tensione di alimentazione	230 V ~ 50 Hz -15 / +10%
Corrente massima	1,5 A
Gamma a bassa tensione	19,0 - 27,6 V
Batterie compatibili	2 batterie 12 V/17 Ah YUASA NP 17-12 FR o equivalenti con classe di infiammabilità dell'involucro UL94-V2 o superiore
Resistenza interna massima della batteria e circuiteria associata	1 ohm