



FP408

Conventionele branddetectiecentrale met 8 zones

Algemeen

De branddetectiecentrale van de FP400-serie is de ideale oplossing voor kleine tot middelgrote installaties. Deze serie is zeer krachtig en kostenbesparend, en kan eenvoudig worden geïnstalleerd en gebruikt dankzij het ergonomische, geavanceerde ontwerp. De panelen worden geleverd in elegante, hoogstaande, en stevige behuizingen met ruimte voor batterijen in de kast.

Branddetectiepanelen

De FP400-serie voldoet aan de EN54-normen en zijn BOSEC gekeurd. Ze zijn ideaal voor gebruik in combinatie met de meeste standaard detectoren, maar zijn specifiek ontworpen voor gebruik met de Aritech 300-, 650- en 700-series. De centrales zijn beschikbaar van 2 tot 16 zones. Optioneel kan het geluidssignaal als schoolbel worden gebruikt om het wisselen van de klassen aan te kondigen.

Zones en geluidsignalen kunnen worden getest en uitgeschakeld via het frontbedieningspaneel. Alle panelen hebben een hoog kwalitatief bedieningspaneel met een soepele en eenvoudige bediening.

Optioneel

Waar relaisuitgangen zijn vereist, kunnen optionele relaiskaarten worden gebruikt. Twee optionele relaismodules zijn beschikbaar (één met overwaakte uitgangen en één met potentiaalvrije contacten), die een onafhankelijke, configureerbare uitgang geven voor de zones om branddeuren en ventilatieluiken te kunnen bedienen, brandgordijnen te kunnen activeren, etc.



Kenmerken

- Modern, aantrekkelijk ontwerp
- Microprocessor gestuurd
- 8 zones
- Bosc gekeurd
- 2 toegangsniveaus
- 2 bewaakte alarmuitgangen
- Kan door één persoon worden getest
- Reseteerbare uitgang van 24 volt
- Externe faciliteit voor aansturing 'schoolbel'
- Alarmuitgang met potentiaalvrij relais
- Algemene foutuitgang met potentiaalvrij relais
- Externe watchdog

FP408

Conventionele branddetectiecentrale met 8 zones

Technische gegevens

Aansluitspanning (+10% - 15%)	230/110Vac bij 50/60 Hz
Stroomverbruiken	
Ruststroom	137 mA
Alarm	247 mA
Batterijen	
Capaciteit	2 x 7,2 Ah
Stroomsterkte zekering	5 A
Zone	
Nominale spanning	24 VDC
Maximale belasting	94 mA
Max. aantal detectors per zone	20
Maximale zoneweerstand	44 ohm
Alarmgevers	
Maximale belasting	250 mA
Vertraging	Instelbaar 0 - 9 min
Relaisuitgangen (alarmgevers uitgez.)	1 A bij 30 V gelijkstroom
Aux-uitgang	250 mA
24 VDC resetbare uitgang	
Maximale belasting	100 mA
Reset-tijd	3 sec
Omgeving	
Bedrijfstemperatuur	-5°C tot +40°C
Relatieve luchtvochtigheid (niet-condenserend)	95%
IP-klasse	IP30
Fysieke kenmerken	
Omvang (mm)	420 (b) x 335 (h) x 110 (d)
Gewicht (zonder accu's)	6,2 kg

Bestelinformatie

Type nummer	Omschrijving
FP408	Conventionele branddetectiecentrale met 8 zones
RB404	4 potentiaalvrije relais voor FP400/NK700 branddetectiecentrales
SB404	4 overwaakte relais voor FP400/NK700 branddetectiecentrales



www.gesecurity.be