



TFP-408 ondersteunt 8 zones en maximaal 32 conventionele detectoren en handbrandmelders per zone. Het is de eerste keuze van professionals door zijn solide metalen behuizing, eenvoudige installatie en hoge prestaties. Het paneel voldoet aan alle technische voorwaarden die door Europese normen worden vereist.

Algemene kenmerken

- EN54-2, EN54-4 gekeurd
- Volledig bewaakbare capaciteit voor 8 zones
- Maximaal 32 conventionele detectoren voor elke zone
- Gebruiksvriendelijk, gemakkelijk te beheren frontpaneel
- Aparte brand- en fout LED's voor elke zone
- Slimme batterijlaadfunctie verlengt de levensduur van de batterij
- Slimme startfunctie die rechtstreeks starten vanaf de batterij verhindert
- Doorlooptestfunctie die door één persoon kan worden uitgevoerd
- Afzonderlijk uitschakelen van elke zone mogelijk
- 2x 500mA overwaakte sirene uitgangen voor maximaal 50 signaalgevers (indien Teknim TFS-3192 signaalgevers worden gebruikt)
- 24VDC 500mA externe voedingsuitgang met automatische zekering (AUX)
- 1X NC/NO brand relais (knop alarm, detector alarm, etc.)
- 1X NC/NO fout relais (alarm, energiestoring, zonestoring, batterijstoring, etc.)
- Sleutelvergrendeling om ongeautoriseerde toegang te voorkomen

Technische gegevens

Certificaten	EN54-2, EN54-4
Zones	8
Max. aantal detectoren / zone	32
EOL	4K7 ohm, %5, 1/4W
Spanning	230 / 110 VAC (+%10 / -%15)
Werkingsfrequentie	50 / 60 Hz (\pm 5%)
Zekering	2A
Back-up batterij	2X 12V, 7Ah
Imin	75mA
I _{maxA}	500 mA
I _{maxB}	1.5 A
Aantal bewaakte sirenlijnen	2X 500mA
EOL Sirene	4K7 ohm, %5, 1/4W
Algemene fout relais	1X NC/NO droog contact, 30V 2Ah
Alarm relais	1X NC/NO droog contact, 30V 2Ah
AUX	1X 24VDC 500mA
Afmetingen (mm)	340 x 300 x 100 mm
Materiaal & kleur	Metaal - licht grijs
Gewicht	4.4kg (zonder batterij)
Werkings temperatuur	-10°C ~ 55°C
Vochtigheidsgraad	95% RH
Beschermingsklasse	IP30

Afmetingen (mm)

