



TWM-3885 draadloze conventionele ontvanger is een interface apparaat dat het mogelijk maakt om draadloze apparaten te bedienen met conventionele brandcentrales. De draadloze conventionele ontvanger verwerkt de signalen die hij ontvangt van alle draadloze apparaten en activeert de waarschuwings- en meldingfuncties in het paneel. De TWM-3885 kan werken met alle merken en modellen conventionele brandmeldpanelen door gebruik te maken van de gewenste eindweerstand en alarmweerstand

## Algemene kenmerken

- EN54-18 en EN54-25 gekeurd
- Volledig compatibel met conventionele panelen van alle merken
- Volledig draadloos of hybride systeemontwerpties
- Eenvoudige en snelle installatie, ingebruikname en gebruik
- Ondersteuning voor 31 draadloze apparaten per ontvanger (26 apparaten en 5 repeaters)
- Bereik: ca. 500m (open veld)

## Technische gegevens

Certificaten	EN54-18, EN54-25
Werkingsfrequentie	868 mHz
Aantal kanalen	10
Aantal opeenvolgende repeater verbindingen	4
Aantal single repeater verbindingen	5
Totaal draadloze apparaatondersteuning	31 (26 apparaten en 5 repeaters)
Stroom	18 - 35VDC (extern)
Scherm	OLED
Weerstand zone	Bepaald door conventioneel paneel

Sirene bewakingsingang	1
Programmering	Onboard bedieningsknoppen
Verbruik	10mA
Werkings temperatuur	-10°C ~ 55°C
Afmetingen (mm)	150 x 110 x 42 mm Antenne: 70mm
Gewicht	185gr
Vochtigheidsgraad	95% RH
Beschermingsklasse	IP65