



TWD-1850 draadloze rook- en hittedetector biedt uitstekende draadloze oplossingen met een groot bereik en een lange levensduur van de batterij, vooral op plaatsen waar bekabeling niet mogelijk of duur is.

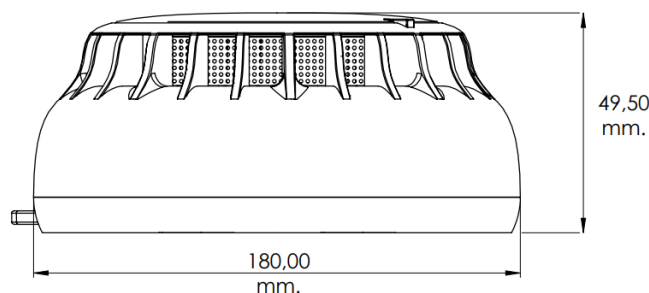
De draadloze detector biedt verschillende soorten detectie-opties in één detector. Op deze manier wordt de verwarring door gebruik van detectoren met verschillende productcodes in projecten voorkomen. Verschillende soorten detectie-behoefte met software-instellingen in één detector.

#### Algemene kenmerken

- EN54-5, EN54-7, EN54-13 en EN54-25 gekeurd
- Bereik: ca. 500m (open veld)
- Levensduur batterij: 8 jaar (2x CR123A batterijen)
- Verschillende types detectie in één detector: alleen rook, alleen vaste warmte, alleen warmtestijging, rook en vaste warmte, rook of vaste warmte, rook en warmtestijging, rook of warmtestijging
- Speciale software algoritmes om valse alarmen te elimineren
- Gemakkelijk te reinigen rookkamer

Werkingstemperatuur	-10°C ~ 70°C
Afmetingen (mm)	ø109.6, H:48.1
Gewicht	183gr (125gr zonder sokkel)
Vochtigheidsgraad	95% RH
Beschermingsklasse	IP30

#### Afmetingen (mm)



#### Technische gegevens

Certificaten	EN54-5, EN54-7, EN54-13 & EN54-25
Werkingsfrequentie	868 MHz - TLPWAN
RF stroom	14dBm (25mW)
Aantal kanalen	10
Bereik	ca. 500m
Batterij	8 jaar (2x CR123A batterijen)
Verbruik	25uA
Detectietypes	alleen optische rook, alleen vaste warmte, alleen warmtestijging, rook en vaste warmte, rook of vaste warmte, rook en warmtestijging, rook of warmtestijging
Rook detectie level	H:0,12 - M:0,15 - L:0,18 dB/m
Hittedetectie	A2S (55°C), A2R

#### Extra

