

# Smartvest Draadloze Rook- en Thermomelder

Art.-Nr. FURM35000A

Seite 1 von 2



De Smartvest Draadloze Rook-/Hittemelder beschermt u betrouwbaar tegen gevaarlijke rook- en hitte-ontwikkeling en houdt daarbij in zijn eigenschap als combinatiemelder ook de waarschijnlijkheid van een vervelend vals alarm zo laag mogelijk. Om niet door brand en rookontwikkeling verrast te worden, wordt aanbevolen om deze melders in slaap- en woonkamers, in kinderkamers en in alle gangen te installeren. Met behulp van de optionele magnetische bevestigingsset kan de draadloze Smartvest-rook-/hittemelder helemaal zonder boren schoon en snel worden geïnstalleerd.

## Technologieën

- Uitbreiding van de Smartvest voor de detectie van rook en hitte
- Aanbevolen toepassingslocaties: slaapkamer, woonkamer, kinderkamer en gangen
- Met waarschuwingssignaal bij een bijna lege batterij en melding aan de centrale
- Grote testknop voor handmatige zelftest en testalarmering
- Snelle en schone montage zonder boren (optionele magnetische bevestigingsset HSZU10000)

## Technische gegevens - Smartvest Draadloze Rook- en Thermomelder

Afmetingen	(Ø x H) 120 x 32 mm
Alarmering	Akoestisch waarschuwingssignaal
Batterij - batterijbedrijf	Ja
Batterij - hoeveelheid	2
Batterij - maximale levensduur van de batterij	1 jaren
Batterij - type	AA (1,5V)
Behuizingmateriaal	Plastic
Brutogewicht	0,215 kg
Certificeringen	EN 14604
Compatibel met Secvest	Nee
Compatibel met Smartvest	Ja
Detectiebereik melder (m <sup>2</sup> )	40 m <sup>2</sup>
Detectiemethode	Foto-elektrische reflectie & warmtedetectie

# Smartvest Draadloze Rook- en Thermomelder

Art.-Nr. FURM35000A

Seite 2 von 2

## Technische gegevens - Smartvest Draadloze Rook- en Thermomelder

Display	LED
Geluidsdruk	85 dB
Kleur	Wit
Max. bedrijfstemperatuur	40 °C
Max. luchtvochtigheid	93 %
Min. bedrijfstemperatuur	0 °C
Min. luchtvochtigheid	10
Muteschakeling alarm	10 min
Nettogewicht	0,166 kg
Radio-modulatie	FSK
Radiofrequentie	868 MHz
Sabotagebescherming	Nee
Sensortype	Rook- en warmtesensor
Stroomopname	40 mA
Stroomopname stand-by	0,25 mA
Toepassingsgebieden	Binnen
Zendbereik	(Afhankelijk van de installatie) 20 - 50 m
Zendvermogen	4,5 dBm