

## Rookmelder, optisch 10 jaar batterij Lithium (3V)



- Voorzien van alle keurmerken.
- Automatisch inschakelende montagevoet: De rookmelder wordt automatisch ingeschakeld zodra hij wordt bevestigd op de bodemplaat en automatisch uitgeschakeld zodra hij wordt verwijderd.
- TSE-Technology (Thermal Stability Enhancement) zorgt voor stabiliteit in alle omstandigheden, voorkomt ongewenste alarmen en optimaliseert detectie van echte rook en brand.
- Alarm stil knop: bij ongewenste en vals alarm.
- Lage batterij waarschuwing (EOL).
- LED indicatie rood, knippert iedere minuut bij juiste werking van de melder.
- Testknop. Test gevoeligheid, elektronica, batterij en signaalgever.
- 85 dB alarm signaal, herstelt zich automatisch wanneer geen rook meer wordt gedetecteerd.
- Eenvoudige installatie. Bevestigingsmateriaal meegeleverd.
- 10 jaar fabrieksgarantie

---

Artikelcode: FHB10

---

Laatst gewijzigd: 12-01-2021

---

Merk: NSC Beveiligingstechniek

---

ETIM groep: EG000054 - Alarminstallaties, noodoproep- en meldingssystemen

---

ETIM class: EC001763 - Brandmelder

---

Synoniemen: Automatische brandmelder, Automatische melder, Brandalarm, Branddetector, Brandmelder, Detector, Differentiaalmelder, Eindmelder, Explosieveilige brandmelder

---

## Specificaties

Werkingsprincipe:	Optisch	Lengte:	0 mm
Aanspreektemperatuur:	0 °C	Breedte:	0 mm
Standalone:	Ja	Hoogte:	0 mm
Verbinding via kabel:	Nee	Diameter:	0 mm
Standaard via radiografische verbinding:	Nee	Kleur:	Wit
Koppelbaar radiografisch optioneel:	Ja	Rookschakelaar:	Nee
Stroomvoorzorging primair:	Batterij/Accu	Met oriëntatieverlichting:	Nee
Voedingsspanning:	3 ~ 3 V	Uitvoering test-/pauzeknop:	Testknop
Met spanningsindicatie:	Ja	Explosiegeteste uitvoering:	Nee
Met backup-batterij:	Nee	VdS erkend:	Nee
Geluidssterkte:	0 dB(A)	Toegestaan door NCP:	Ja
Montagewijze:	Opbouw	Met Q-label:	Nee
Met sokkel:	Nee	Zelfklevend:	Nee
Geschikt voor kanaalmontage:	Nee		

## Verpakkingsinformatie

Gewicht 0 gr

