



<b>Typ</b>	Genius H
<b>Batterie</b>	10 Jahre Long-Life-Batterie
<b>Einsatz</b>	nach DIN 14676
<b>Montageart</b>	Deckenmontage
<b>Prüfzeichen</b>	Vds-anderkannt nach DIN EN14604
<b>Betriebstemperaturen</b>	0°C bis +55°C
<b>Farbe</b>	Weiss
<b>Abmessung</b>	ca.Ø 48 x 104 mm
<b>Alarmton</b>	85 dB/B m Schalldruck
<b>Stromversorgung</b>	3,6 Volt / 2,2 AH Lithium
<b>Gewicht</b>	143 g
<b>Garantie</b>	10 Jahre Herstellergarantie

**10 Jahre Garantie**

## Details

VdS Nr. G 209178, prozessorgesteuerter, optischer Rauchwarnmelder mit integrierter Sirene, fest eingebauter 3,6V Hochleistungs-Lithium Batterie für eine typische Batterielebensdauer von 10 Jahren. Aktive Verschmutzungsnachführung und -prognose, sowie Energieprognose. Statusmeldungen werden nachts unterdrückt und erst am Folgetag gemeldet, mittels Echtzeituhr

## Leistungsmerkmale:

- Mikroprozessor gesteuerter Rauchwarnmelder
- Erfüllt die DIN EN 14604
- VdS G-209178
- Akustisches Alarmsignal über 85 dB/3m Schalldruck
- Variierender Frequenzbereich des Alarmsignals
- Optische Alarm- und Statusanzeige
- Fest eingebaute Hochleistungs-Lithium-Batterie 3,6 V
- Typische Batterielebensdauer 10 Jahre
- Automatischer Funktions-Selbsttest
- Optische Alarmspeicheranzeige
- Auslesbarer Diagnosespeicher
- Aktive Verschmutzungsnachführung
- Aktive Verschmutzungsprognose
- Integrierte Echtzeituhr
- Automatische Statusunterdrückung bei Nacht
- Reduzierte Leuchtstärke der Betriebsanzeige bei Nacht
- Einloch- oder Zweilochmontage
- Optionale Montage mit Klebepad
- Herstellung nach Industriestandard IPC 2
- 10 Jahre Gerätegarantie