

ASD-150

Funk-Rauchmelder nach EN 14604

2330087



**Nicht mehr verfügbar -
Nachfolgemodell
ASD-250**

- Standalone und funkverbundener Betrieb möglich
- optischer Funkrauchmelder gemäß EN 14604
- Sabotagekontakt gegen Öffnung und Abriss
- integrierte akustische und optische Alarmierung
- mit und ohne Alarmzentrale einsetzbar
- bequeme Fernkonfiguration



Abmessungen D x H	Ø 108 x 54 mm
Spannungsversorgung	Lithiumbatterie CR123A 3V, Betriebsdauer ~2 Jahre
Funk-Protokoll	ABAX bidirektional
Detektionsart	optisch
Frequenz	868 MHz
Ruhestromaufnahme	85 µA
Funkreichweite	bis zu 500 m
Farbe	weiß
Betriebstemperatur	0 °C bis 55 °C
Gewicht	170 g

Der optische Funk-Rauchmelder ASD-150 signalisiert den Alarm nach der Erfassung der sichtbaren Rauchpartikel (optischer Sensor). Sobald die Rauchkonzentration in der Kammer einen bestimmten Schwellenwert überschreitet, wird optischer und akustischer Alarm ausgelöst. Er kann als ein autonomes Gerät, wie auch als ein Teil des bidirektionalen ABAX Funksystems betrieben werden. Kommt es zu einer Branddetektion, wird die Information an die übrigen ASD-150 übertragen, sodass auch dort eine Alarmsignalisierung erfolgt.

Ebenso ist der Standalone-Betrieb ohne Funkempfänger möglich. Rauchsensor gemäß EN 54-7.

Lieferumfang: Melder, Sabotageschutzfilter, CR123A Lithium-Batterie, Montageelemente, Bedienungsanleitung

TECHNISCHES DATENBLATT