

# Funk-Rauchwarnmelder

## Ferninspizierbarer Funk-Rauchwarnmelder

Mit einem regelmäßigen Funktionsselbsttest prüft das Gerät verschiedenste Parameter und übermittelt die Ergebnisse, mittels des integrierten Funk.

## Umfelderkennung

Mittels Ultraschall überwacht der Q smoke 5.5 R das Umfeld auf Hindernisse und erfasst bzw. erlernt entsprechende Abweichungen bei Erstinbetriebnahme.



Zertifiziert nach DIN EN 14604:2005 Einbau, Betrieb und Instandhaltung gemäß DIN 14676  
Regelmäßiger Funktionsstest und Übermittlung des Gerätestatus per Funk  
10 Jahre Batterie-Lebensdauer\* Höchstmaß an Sicherheit durch doppelte Prüfung des Raucheintritts mittels optischer Überwachung sowie Ultraschallabtastung.

**Service- und Einbauleistungen direkt über Comtherm.**

## Ferninspektion

Der Funk-Rauchwarnmelder ist gemäß der novellierten DIN 14676 ferninspizierbar. Mit einem regelmäßigen Funktionsselbsttest prüft das Gerät verschiedenste Parameter und übermittelt die Ergebnisse, mittels des integrierten Funk. Somit kann der Gerätezustand jederzeit bequem aus der Ferne abgefragt werden. Die jährliche Prüfung vor Ort entfällt. Das vereinfacht Prozesse und spart Kosten.

## Überwachung Raucheintrittsöffnung

Es erfolgt eine regelmäßige Überwachung des direkten Rauchkammereintritts (außen und innen) durch InfrarotSignaldämpfungsmessung.

## Überprüfung des akustischen Signalgebers

Der akustische Signalgeber (Buzzer) des Rauchwarnmelders wird regelmäßig automatisch geprüft

**Com**  
Therm

Kontakt:

Willeckstraße 8b

35614 Aßlar

Web: [www.comtherm.de](http://www.comtherm.de)

E-Mail: [info@comtherm.de](mailto:info@comtherm.de)