



GENTSCH e. K.

**MIT SICHERHEIT
GUT BERATEN**



NICHT NUR IHREN SCHLAF!

Drahtloser kombinierter Rauch- und Temperaturmelder ohne eigene Sirene

Der kombinierte optische Rauch- und Temperaturmelder erkennt Brand in Wohnräumen oder Geschäftsgebäuden. Der Melder ermöglicht die Erkennung folgendermaßen einzustellen: Rauch und erhöhte Temperatur, Rauch oder erhöhte Temperatur, nur Rauch oder nur erhöhte Temperatur. Das Produkt verfügt über die Alarmmemory-Funktion, bei der die LED- Meldeleuchte auch nach der Beendigung des Alarmzustands weiterleuchtet. Die Spannung sichern alkalische Batterien.



Technische Parameter:

- Spannung: 3× alkalische Batterie AA 1,5 V, Typische Batterielebensdauer: ca. 3 Jahre
- Arbeitsfrequenz: 868 MHz
- Branderkennung: optische Erkennung, Erkennung der Temperaturerhöhung
- **Empfindlichkeit des Rauchmelders: $m = 0,11/0,13 \text{ dB/m}$ nach EN 54-7**
- **Temperaturdetektion: Klasse A2 EN-54-5**
- Grenztemperatur für die Auslösung des Alarms: 60 bis 70 °C
- Abmessungen: Durchmesser 126 mm, Höhe 50 mm, Betriebstemperatur: -10 bis 80 °C