

## Das Funk-Tagalarmsystem NKR zur Alarmsicherung von Notausgängen



### Komponenten des Funk-Tagalarmsystems NKR



#### **Mobiler Alarmempfänger**

zeigt Alarmsignale als Klartext und Ton an  
Artikelnummer L 57 04 1319



#### **Funk-Magnetkontakt**

sendet beim Öffnen einer überwachten Tür einen Alarm  
Artikelnummer L 57 05 0329



#### **Funk-Bewegungsmelder**

überwacht Aktivitäten im Bereich einer Fluchttür  
Artikelnummer L 57 05 4304



#### **Funk-Schlüsselschalter**

zur Umschaltung auf berechtigten Durchgang  
Artikelnummer L 57 05 4303



#### **Funk-Signalgeber**

gibt ein Alarmsignal als individuelle Sounddatei wieder  
Artikelnummer P 80 00 3000



#### **Funk-Repeater**

verstärkt ein empfangenes Signal und sendet es erneut  
Artikelnummer L 57 06 0309

Das **Funk-Tagalarmsystem NKR** dient dazu, den Verschluss von Türen im Verlauf von Rettungswegen zu überwachen. Die Komponenten benötigen untereinander keinerlei Verkabelung und können durch die große Reichweite (erweiterbar durch **Funk-Repeater**) auch für viele Türen in einem Gebäude eingesetzt werden. Beim Öffnen einer Tür wird durch den **Funk-Magnetkontakt** an dem **mobilen Alarmempfänger** ein Alarm ausgelöst, der durch eine Klartextanzeige, durch Vibration und akustisch signalisiert wird. Optional kann durch den **Funk-Bewegungsmelder** bereits bei Näherung zur Tür ein Voralarm ausgelöst werden. Mit dem **Funk-Schlüsselschalter** können berechtigte Personen die Tür alarmfrei öffnen.

Der **Funk-Signalgeber** mit einem Mindest-Schalldruck von 100 dB(A) eignet sich zur Signalisierung beim Öffnen der Tür oder alternativ zur Information bei Näherung. Die Lautstärke ist von der Sound-Datei abhängig. Über einen Verstärker-Ausgang (3 W, 8 Ohm) können Sie maximal zwei zusätzliche Lautsprecher für weitere Räume anschließen. Das Gerät wird mit 230 Volt Wechselspannung betrieben. Der Signalgeber wird über eine SD-Karte mit individuellen Sound-Dateien (WAV- oder MP3-Format) programmiert.