

Melder

Türkontakt & Glasbruch - Funkmelder

SK 1/T, SK 1/G, SK 1/GT, SK 1/GTS

- Geringste Stromaufnahme
- Hochwertige Verarbeitung
- Notruftaster integriert
- Hohe Senderreichweite
- Codiertes Sendersignal
- Codierschalter mit vergoldeten und selbstreinigenden Kontakten
- Batterie Kontrollanzeige (optisch)
- Lange Batterielebensdauer
- Einfache Inbetriebnahme
- Schnelle Codierungseinstellung
- Einfache Wandmontage
- Batteriefach auf der Rückseite
- Lieferbar in braun oder weiß



Türkontakt & Glasbruch-Funkmelder

Der Funkmelder SK 1/T

wird zur Sicherung von Türen, Toren und Fenstern verwendet.

Beim Öffnen derselben wird ein kurzes Sendesignal (codiert) abgegeben, danach ist das Gerät stromlos. Der Magnetkontakt ist mit einem Kabel von 1 Meter Länge mit dem Senderteil bereits verbunden

Der Funkmelder SK 1/G

wird zur Sicherung von Glasfenster verwendet. Der elektronische, passive Glasbruchmelder reagiert nur auf die Frequenz von brechenden Glas. Aufgrund dieser selektiven Frequenzauswertung wird ein hohes Maß an Fehlalarmicherheit erreicht.

Der Glasbruchsensor ist mit einem Kabel von 1 Meter Länge mit dem Senderteil bereits verbunden

Der Funkmelder SK 1/GT

beinhaltet einen Glasbruchsensor *und* einen Türkontakt (siehe SK 1/T & SK 1/G)

Der Funkmelder SK 1/GTS

beinhaltet die Anschlußmöglichkeit über Schraubklemmen für alle Ruhestromkontakte (z.B. Reedkontakte, Kontaktmatte etc.) und Glasbruchmelder (passiv) mit max. 5 µA Stromaufnahme.

Die Besonderheit von diesem Gerät:

1. Die Ruhestromschleife besitzt eine "Stand By" Zeit, d.h. nach jedem Auslösen kippt der Melder für ca. 5 Min. in den Unscharf Zustand und schaltet erst danach auf Bereitschaft (geringer Stromverbrauch)
2. Der Glasbruchmelder-Eingang besitzt eine elektronische Alarmrücksetzung.
3. Bis zu 5 Glasbruchmelder & Kontakte können angeschlossen werden.

Technische Daten:

Stromversorgung:	9 Volt Blockbatterie
Batterie-Lebensdauer:	> 1 Jahr (Alkali)
Stromaufnahme	
bei Bereitschaft:	< 8 uA
bei Auslösung:	ca. 20 mA
Alarmdauer:	ca. 1 - 2 sec.
Senderreichweite:	ca. 80 m (je nach Gelände)
Umgebungstemperatur	
Betrieb:	- 5 bis 55° C
Lagerung:	- 20 bis 60° C
Umgebung:	geschlossene Innenräume (20-75 %rel.)
Gewicht:	ca. 120 g (o. Batt.)
Abmessungen:	90 x 60 x 22mm (HxBxT)
Dieses Produkt ist nach den europäischen Normen EN300683 / EN300220 zugelassen & CE zertifiziert	
Bestell Nummer:	SK 1/T (weiß)
Bestell Nummer:	SK 1/T (braun)
Bestell Nummer:	SK 1/G (weiß)
Bestell Nummer:	SK 1/G (braun)
Bestell Nummer:	SK 1/GT (weiß)
Bestell Nummer:	SK 1/GT (braun)
Bestell Nummer:	SK 1/GTS (weiß)
Bestell Nummer:	SK 1/GTS (braun)

Zubehör für die Ausführung SK 1/GTS:

Glasbruch Sensoren (passiv)	
Bestell Nummer:	GBM 90 (weiß)
Bestell Nummer:	GBM 90 (braun)
Türkönkte als Set (für Einlaß- & Aufbauversion)	
Bestell Nummer:	TK 90 (weiß)
Bestell Nummer:	TK 90 (braun)