

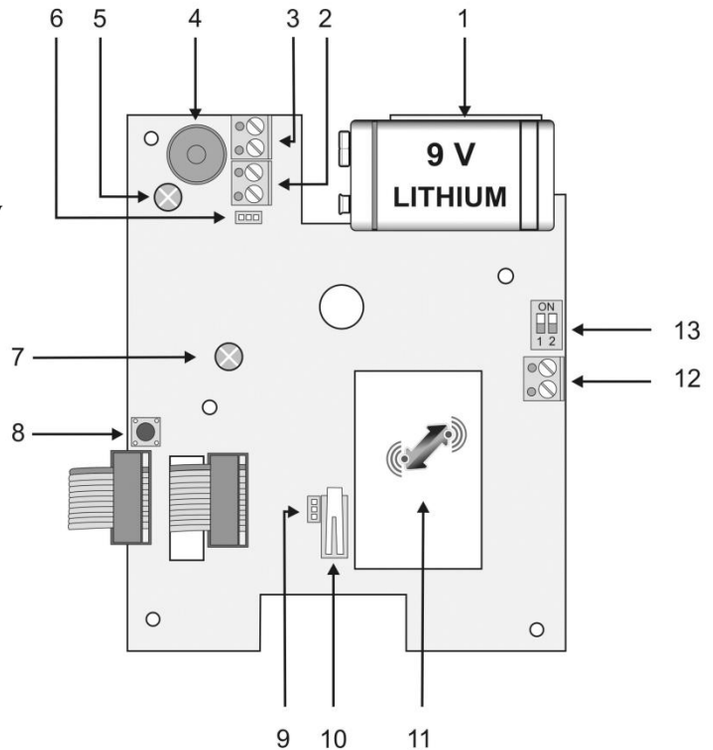


Übergabe von Meldungen

Mit dem W2-Relais-630-Modul werden die Einsatz- und Anwendungsmöglichkeiten des Funksystems erweitert. Das W2-Relais-630-Ausgangsmodule ermöglicht, Alarme von Funk-Rauchmeldern, Funk-Druckknopfmeldern usw. auf externe Systeme und Anlagen aufzuschalten. Die Anbindung in vorhandene Alarmsysteme, oder Gefahrenmeldeanlagen ist mit dem potentialfreien Schließer möglich.

- Funk-Relaismodul inkl. Gehäuse
- integriertes W2 Funkmodul
- 868 MHz mit Repeaterfunktion
- 9 V Spannungsversorgung über sep. 9 V Lithium Batterie (separat bestellen) Alternativ ext. Spannungsversorgung 12 V / DC
- Rote Alarm LED / gelbe Störungs LED
- Alarm Memory Funktion – rote LED blinkt 15 Min. nach Betätigung, Piezoelement zur akustische Alarmierung bei Auslösung
- akustische und optische Low Batt. Anzeige
- insg. 50 Funk-Teilnehmer pro Gruppe

- 2 Jahre Garantie



- 1 Interne Stromversorgung über 9V DC ULTRALIFE Lithium Blockbatterie
- 2 Externe Stromversorgung 12 V DC (z.B. Netzteil Alarmzentrale)
- 3 Alarmausgang, potenzialfreier Schließer (max 30 V / 150 mA belastbar)
- 4 Akustischer Signalgeber als Batterie-leer-Warnung
- 5 Grüne LED als parallele Anzeiger zur Einlerntaste (8)
- 6 Steckbrücke muss immer gesteckt bleiben.
- 7 LED rot/gelb leuchtet rot so lange Alarm ausgelöst ist. Leuchtet gelb bei Batterie-leer-Warnung und blinkt im Takt mit dem Signalgeber (4)
- 8 ohne Funktion
- 9 Steckbrücke muss immer gesteckt bleiben.
- 10 Alarmauslösung bei Verwendung in Druckknopfmelder
- 11 Netz - Funkmodul mit Einlerntaste
- 12 Externe Alarmauslösung durch potenzialfreien Schließer
- 13 DIP-Schalter Nr.2 (ON) begrenzt das Alarmeingangssignal auf max. 30 Min. DIP-Schalter Nr.1 (ON) begrenzt das Alarmeingangssignal aus dem Netzwerk auf 10 Min., in Stellung OFF auf 5 Sekunden. (nur bei Alarm, nicht in Testfunktion)