



**GENTSCH e. K.**

**MIT SICHERHEIT  
GUT BERATEN**



**NICHT NUR IHREN SCHLAF!**

## Drahtloses- Zugangsmodul mit RFID- Lesegerät

Ein bidirektionales Funk- **Zugangsmodul mit RFID- Lesegerät** ist für die Bedienung des Alarmsystems bestimmt. Das Produkt verfügt über ein Bedienungsegment, und kann bei Bedarf mit bis zu 20 Bedienungsegmenten ausgestattet werden. Das Modul ermöglicht eine einfache Bedienung des Alarmsystems mit Hilfe der Segmente.

Die implementierte Funktion der intelligenten Funkaktivierung über den Eingang Smart Radio Wake-up (SRW) ermöglicht eine automatische Beendigung des Inaktivitätsmodi im scharf geschalteten System während der Eingangsverzögerung. Das Modul ist mit alkalischen Batterien gespeist.



### Technische Daten:

- Spannung: 2 x alkalische Batterie AA 1,5 V
- Typische Batterielebensdauer: 1 Jahr
- Arbeitsfrequenz: bidirektionales Protokoll 868 MHz
- Kommunikationsreichweite: bis zu 200 Meter
- Abmessungen: 102 × 76 × 33 mm
- **Zertifiziert nach EN 50 131 Klasse 2**
- Betriebstemperatur: -10 bis 40 °C