

GSM-Wähl- und Steuergerät GSM206

INDEXA®

TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung: 12V DC

Stromaufnahme: 70 mA (Ruhe),
250 mA (Alarm)

Notstromversorgung: 9 Volt
Batterie

Eingänge: 6 Stück, Auslösung
durch Verbindung mit Masse

Telefonnummern: 9
Speicherplätze

Sprachnachrichten: pro Eingang
aufnehmbar (max. 10 Sek.)

SMS: pro Eingang bis 32 Stellen

Ausgänge: 4 Stück, Halbleiter-
Ausgänge (max. 12V/100 mA),
Umschalt oder Impuls (1-99 Sek.)
auf Masse geschaltet

Abmessungen: 197x120x49mm

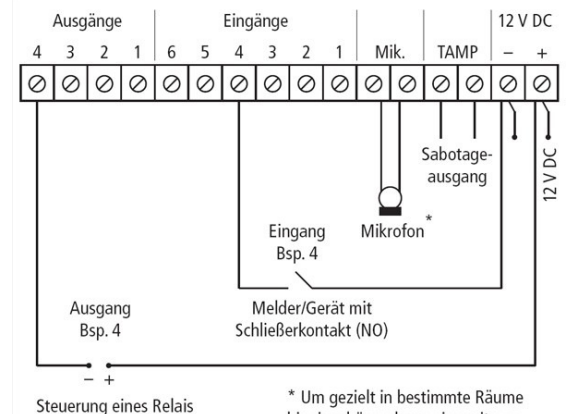
- Universell einsetzbares und leicht programmierbares GSM-Wählgerät
- Wählt automatisch nach einem Ereignis mit Sprachansage und/oder sendet eine SMS an bis zu 9 Telefonnummern
- 6 Eingänge können durch Verbindung mit Masse aktiviert werden, entweder von einer Alarmzentrale oder über Schließerkontakt
- Telefonnummern können pro Eingang zugeteilt werden
- 10 Sekunden lange Sprachnachricht für jeden Eingang über eingebautes Mikrofon aufsprechbar
- Lokale Warnung auch über eingebaute 85 dB Sirene möglich
- 32-stellige SMS für jeden Eingang über Tastatur programmierbar
- Nach Abhören der Sprachnachricht kann der Angerufene hineinhören und über Tonwahl den Wählzyklus sowie auch die eingebaute Sirene quittieren (durch Drücken der # bzw. * Taste)
- Hineinhören durch Anruf und Code-Eingabe jederzeit möglich
- Sendet SMS bei Stromausfall
- 4 Ausgänge können automatisch über die Eingänge, manuell über die Tastatur oder von der Ferne aus über Anruf und Code- Eingabe gesteuert werden
- Scharf/Unscharfschaltung mittels 4-stelligem Code über Tastatur, Anruf oder SMS
- Einstellungen erfolgen sehr einfach über Tastatur oder aus der Ferne per SMS oder App
- Für den Betrieb ist eine Standard-SIM-Karte erforderlich (miniSIM, 2FF, nicht mitgeliefert)



GSM206

Art.Nr. 37100

Anschluss-Diagramm



* Um gezielt in bestimmte Räume hineinzuhören, kann ein weiteres Mikrofon angeschlossen werden

GSM206 Rückseite

