

GSM LT-2

GSM-MODUL ZUR ERSETZUNG DER TELEFONLEITUNG

Das Kommunikationsmodul **GSM LT-2** verwendet den GSM-Kanal zur Aufschaltung und Benachrichtigung in Alarmsystemen. Dank der Verbindung über das Wählgerät der Zentrale oder den entsprechend konfigurierten Ausgängen ist das Modul mit den SATEL-Alarmzentralen und Zentralen anderer Hersteller kompatibel. **GSM LT-2** dient zur Aufschaltung, SMS- und Sprachbenachrichtigung. Die Funktion der Weitersendung CallerID erlaubt die Anzeige der Nummer des Anrufers auf dem Display des Gerätes, das mit der Funktion ausgestattet ist.

Eigenschaften und Funktionen:

- Signalübertragung vom Telefonwählgerät per GSM-Netz
- Konvertierung von PAGER-Meldungen in SMS
- Fernkonfiguration des Moduls per GPRS
- Fernparametrierung der Alarmzentralen per GPRS - Funktion der „RS-232 Fernschnittstelle“
- Fernaktualisierung der Firmware des Moduls
- 4 Eingänge des Moduls für Aktivierung der SMS-Benachrichtigung und Auslösung der Übertragungen von Ereignissen während der Aufschaltung
- CallerID Weitersendung - Identifizierung der Telefonnummer des Anrufers

Anwendungsmöglichkeiten:

- als Aufschaltungsmodul für **INTEGRA** Zentralen
- als SMS-Empfänger für die STAM Leitstelle
- als GSM-Gateway für Telefonvermittlungsstellen
- SMS, GPRS und CSD Übertragung für beliebige Alarmzentralen



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|---------|
| Durchschnittliche Stromaufnahme (Bereitschaftsmodus) ($\pm 10\%$) | 50 mA |
| Spannungsversorgung ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Gewicht | 220 g |

