

# GSM LT-1

## GSM-MODUL ZUR ERSETZUNG DER TELEFONLEITUNG

Das Kommunikationsmodul **GSM LT-1** verwendet den GSM-Kanal zur Aufschaltung und Benachrichtigung in Alarmsystemen. Dank der Verbindung über das Wählgerät der Zentrale ist das Modul mit den SATEL-Alarmzentralen und den Zentralen anderer Hersteller kompatibel. **GSM LT-1** dient zur Aufschaltung, SMS- und Sprachbenachrichtigung.

### 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

### Anwendungsmöglichkeiten:

- als Aufschaltungsmodul für INTEGRA Zentralen
- als SMS-Empfänger für die STAM Leitstelle
- als GSM-Gateway für Telefonvermittlungsstellen



## TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung ( $\pm 15\%$ )	12 V DC
Abmessungen der Elektronikplatine	72 x 104 mm
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Ruhestromaufnahme	100 mA
Max. Stromaufnahme	350 mA
Max. Luftfeuchtigkeit	93 $\pm$ 3%
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
Gewicht des Moduls im Gehäuse	204 g
Minimale Stromleistung des Netzteils	500 mA
Strombelastbarkeit des Ausgangs FLT	50 mA