

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 Wählergerät 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±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



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.