

GSM TempLog



- Stand Alone Temperatur Logger (GSM SMS/GPRS)
- für 1...4 Temperaturfühler, -55...+125°C
- 1 digitaler Ausgang (Relais), manuell schaltbar
- Alarmmeldung per SMS
- optionalem GPS (Transportkühlung)
- Konfiguration & Kommunikation über SMS
- Robustes Gehäuse
- Einfache, schnelle Installation
- batteriegepuffert (bis zu 8 Stunden), überwacht
- Für 3V SIM, EGSM900 & DCS1800

Anwendung

Überwachen von Temperaturen, Fernschalten, Fernüberwachen per SMS bzw. Monitoring Center per GPRS

Lieferumfang:

GSM TempLog mit USV, GSM Antenne, Bedienungsanleitung

Spezifikation

Versorgungsspannung: 9...24V DC , 2A
Relais: 1x 10A/240VAC (NC/NO)
Temperatur Eingänge 4x -55...125°C,
Speichertiefe: max. 6 Monate, @ 5min.
Standby Verbrauch: 50 mA, bei 12V DC
Betriebstemperatur: -20...+60°C
Betriebsfeuchte: 10...90%,
GSM Frequenz: 900/1800 Mhz oder 850/1900 Mhz (optional)
SIM Karte: 3V SIM Karte
GSM Antenne: 50 Ohm SMA
Antennenschnittstelle
Abmaße: 145x90x40 mm
Gewicht netto: ca. 990g

Order Information

PIGSMS260 GSM TempLog
PIGSMS263 GSM DataLog IP65
DS18B20EX Externer Temperaturfühler 1m
DS18B20E05 Externer Temperaturfühler 5m