



## GSM TempAlarm TMP3



TempAlarm 3



Sensorkopf TempAlarm3

- Stand Alone Alarmmodem (GSM) mit Kombifühler
- Temperatur (-40...+80) und Feuchte (0...90%)
- Leitungslänge 1m / 5m
- Alarmmeldung per SMS
- Konfiguration & Kommunikation über SMS
- Robustes Gehäuse
- Einfache, schnelle Installation
- batteriegepuffert (bis zu 8 Stunden)
- Für 3V SIM, EGSM900 & DCS1800

### Anwendung

Überwachen von Temperaturen und relative Feuchte

### Lieferumfang:

GSM Modem, Kombifühler 1m, Steckernetzteil, ext. Antenne

### Spezifikation

Versorgungsspannung:	9...24V DC , 1A
Standby Verbrauch:	ca. 30...35mA
Stromverbrauch:	400 mA
Betriebstemperatur:	-10...+60°C
Schutzart:	IP22
GSM Frequenz:	900/1800 Mhz oder 850/1900 Mhz (optional)
SIM Karte:	3V SIM Karte
GSM Antenne:	50 Ohm SMA Antennenschnittstelle
Relative Feuchte:	0...99%,
Temperatursensor	-40...80°C,
Genauigkeit:	0,5°C / 3% RF
Abmasse:	130x74x27 mm
Gewicht:	ca. 300g

### Order Information

PR496TMP3	GSM Alarmmodul Temperatur/RF
AM2305	Kombifühler 5m
AM2320	Kombifühler 20m