

GSM TempControl



- Stand Alone Temperatur Alarm Regler (GSM)
- mit internem Temperaturfühler
- 2 digitalen Ein- und Ausgängen
- Alarmmeldung per SMS
- Temperaturfühler $-55...+125^{\circ}\text{C}$
- Konfiguration & Kommunikation über SMS
- Robustes Metallgehäuse
- Einfache, schnelle Installation
- batteriegepuffert (bis zu 8 Stunden)
- Für 3V SIM, EGSM900 & DCS1800

Anwendung

Überwachen von Temperaturen, Fernschalten,
Fernüberwachen per SMS Handy APP

Lieferumfang:

GSM Modem, Temperaturfühler, Steckernetzteil,
Bedienungsanleitung

Spezifikation

Versorgungsspannung:	8...24V DC , 2A
Relais:	2x 10A/240VAC (NC/NO)
Digitale Eingänge	2x potential frei
Standby Verbrauch:	30...35mA
Stromverbrauch:	400 mA
Betriebstemperatur:	$-10...+60^{\circ}\text{C}$
Betriebsfeuchte:	10...90%,
GSM Frequenz:	900/1800 Mhz oder 850/1900 Mhz (optional)
SIM Karte:	3V SIM Karte
GSM Antenne:	50 Ohm SMA Antennenschnittstelle
Temperatursensor	$-55...125^{\circ}\text{C}$,
Genauigkeit:	0,5°, zw. $-10...85^{\circ}\text{C}$

Order Information

PIGSM5018	GSM TempControl
DS18B20EX	Externer Temperaturfühler 1m