

GTP 121

GSM Fernschalt-/Alarmmodul für Alarmanlagen



SMS bei Alarm

SMS wenn Temperatur zu hoch

SMS bei Stromausfall

(6 Telefonnummern einstellbar)

per SMS Temperatur abfragen

Überwachung von stationären und beweglichen Objekten. Ermitteln Sie jederzeit per SMS die gemessene Spannung/Temperatur, den Zustand elektrischer Signale und optional die aktuelle GPS-Position des Objekts. Schalten Sie jederzeit bequem per SMS oder per Anruf einen von 2 Schaltausgängen. Lassen Sie sich per SMS und Email informieren, wenn z.B. die Stromversorgung zusammenbricht, die Temperatur über- oder unterhalb einstellbarer Werte sinkt oder optional, wenn sich das überwachte Objekt außerhalb einstellbarer GPS-Koordinaten bewegt. Durch die AREA-Funktion können Sie GPS-Korridore angeben, in denen sich das Objekt befinden darf. Beim Verlassen wird sofort eine Warnmeldung an alle gespeicherten Telefonnummern (SMS) geschickt. Lassen Sie sich in regelmäßigen Abständen die aktuelle GPS-Position Ihres überwachten Objekts zusenden. Anwendungen:· Überwachung und Fernsteuerung von Heizungs-, Klima-, Kühlanlagen· Fernsteuerung von Türen und Garagentoren· Kontrolle und Überwachung von Bewegungs- oder Brandmeldern, Füllstandssensoren· Überwachung der Position von beweglichen Objekten· uvm.

Für die GPS-Funktionalität ist noch die optional erhältliche GPS-Antenne erforderlich.

Lieferumfang:

- GSM-Modul GTP 121 / Netzteil 230Vac/12Vdc / Temperaturfühler
- Eingebauter 1100 mAh LiPo-Akku
- Integrierte GSM-Antenne
- Kabeldurchführungen und Verschlussstopfen, IP66 konform
- Bedienungsanleitung.

Highlights:

- Global schalten, konfigurieren und alarmieren durch SMS
- Eingebauter LiPo-Akku
- Optional mit GPS-Antenne erweiterbar

Ausstattung:

- Statusabfrage
- Sprachauswahl englisch/deutsch
- Festlegung von bis zu 6 Telefonnummern für Alarm SMS
- Definition einer E-Mail Adresse für Alarmmeldungen
- Alarmmeldung aktivieren/deaktivieren
- Änderung des Gerätenamens
- Schalten eines Ausgangs
- Definition des Alarmverhaltens bei Zustandsänderungen am digitalen Eingang
- Festlegung von zwei Grenzwerten beim Analogeingang
- Schalten eines digitalen Ausgangs bei Anruf
- Abfrage des GPS-Standorts
- Definition von 10 geographischen Zonen
- Definition des Alarmverhaltens beim Verlassen einer Zone.

Technische Daten

Abm.:	(L x B x H) 88 x 64 x 43 mm
Typ:	GTP 121
Analoge Eingänge:	1
Ausgänge:	2
Digitale Eingänge:	1
Stromaufnahme:	230 mA bei 12 V/DC
Ruhestrom:	10 mA bei 12 V/DC
Betriebsspannung:	5 - 32 V/DC
Gewicht:	165 g