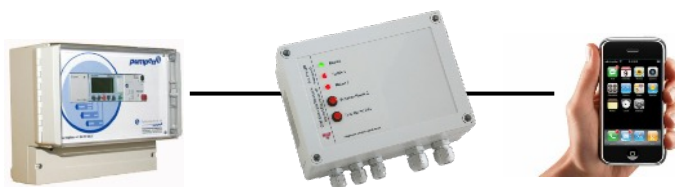


GSM Übermittlungsgerät

SMS Alarmierung



Neu über 3G Netz!



Einsatzgebiet

- Störungsüberwachung von Pumpenanlagen via GSM (Handy)
- Überwachung und Alarmierung per SMS eines Hochniveaus

Betriebsdaten

Netzanschluss	1~230V 50 Hz
Stromverbrauch	ca. 1-2W
Integrierter Akku	LiPo Notakku

Ausführung

Wandgehäuse aus Kunststoff, ABS	
Schutzart	IP 54
Abmessungen	BxHxT 178x131x77 mm

Merkmale

4 Alarmeingänge NO/NC (positiv/negativ)
 8 Zielnummernprogrammierung via USB
 Spannungsüberwachung
 Fernschaltmöglichkeit EIN/AUS
 Übermittlung über das 3G Netz

Alarmierung

Bis zu 8 programmierbare Telefonnummern
 Versenden von Test-SMS

Verwendung mit 3S Steuerungen

Das GSM Übermittlungsgerät ProGSM ist kompatibel zu sämtlichen 3S-Normsteuerungen vom Typ NPS und dem Alarmgeber AS

Lieferumfang

Übermittlungsgerät Pro UMTS 3G
 Akku 12V
 Externe Antenne mit 2.5m Kabel
 Software für Programmierung

Optionen:

Programmierung durch 3S

Voraussetzungen für Betrieb

Handyempfang an Installationsort
 Handy Prepaid Karte (kundenseitig)