

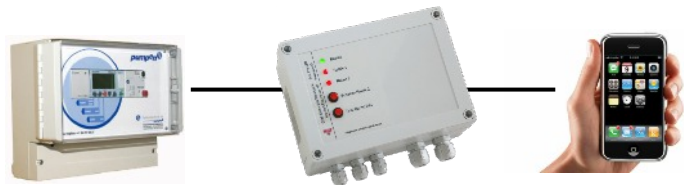


## GSM Übermittlungsgerät

### SMS Alarmierung



Neu über 4G Netz!



#### Einsatzgebiet

- Störungsüberwachung von Pumpenanlagen via SMS (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 4G 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 4G  
Akku 3.7V  
Externe Antenne mit 0.8m Kabel  
Software für Programmierung

#### Optionen:

Programmierung durch 3S

#### Voraussetzungen für Betrieb

Handyempfang an Installationsort  
Handy Prepaid Karte (kundenseitig)