

# GSM Scout GPS

ConiuGo

ConiuGo GmbH  
Gesellschaft für Telekommunikation

Überwachen und Fernwirken sowie Positionsbestimmung einfach per SMS von und zu Ihrem Handy - sofort informiert, sofort reagiert!

Bestellnummer: 700100210S

## Anwendungsgebiete

Überwachen von:

- Seglern, Booten & Jachten
- Camper und Caravans
- Eigenheimen

Ortsbestimmung:

- Festlegen des Liegeplatzes bei scharf schalten
- Automatische Meldung bei Standortwechsel (Geofencing)
- Positionsmeldung senden auf Befehl (SMS)

Fernschalten von:

- Bilgenpumpe
- Licht
- Klimaanlage



## Allgemeine Informationen

Das GSM Scout GPS ist eine preiswerte und einfache Lösung zur Überwachung von mobilen Objekten. Über angeschlossene Sensoren erfasst das Gerät z.B. Einbrüche, Feuer, Wassereinbruch u.ä. Ereignisse, welche umgehend per SMS an ein beliebiges Handy gesandt werden können. So ist man in der Lage sofort Gegenmaßnahmen zu ergreifen. Das System wird einfach über den Rufnummernspeicher der SIM-Karte eingestellt und ist sofort betriebsbereit. Es besteht die Möglichkeit per SMS die Relaisausgänge zu aktivieren und somit verschiedenste Geräte an Bord ein- oder auszuschalten. Per GPS ist es dem GSM Scout möglich ständig den Standort des Objektes zu erfassen und im Falle einer unerlaubten Bewegung aus einem zuvor festgelegtem Gebiet, eine Alarm-SMS zu senden.

## Technische Besonderheiten

- Bequemes Anschließen über Schraubkontakte
- Keine spezielle Software erforderlich
- Einfaches Einstellen über die SIM-Karte
- Kleine Bauweise
- Standortbestimmung per SMS, Geofencing
- Übertragung des Guthabens bei Prepaid SIM-Karten
- Übertragung von Empfangsqualität
- Variable Alarmtexte möglich

## Voraussetzungen

Um den GSM Scout GPS zu nutzen, benötigen Sie: GSM Antenne, Spannungsquelle 11-35 V DC, SIM-Karte (Prepaid oder Festvertrag), Sensoren

## Technische Daten

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| <b>Mobilfunknetze</b>         | Nutzbar in allen Europäischen Mobilfunknetzen, andere auf Anfrage  |
| <b>Anwenderprogrammierung</b> | SIM-Karten Programmierung über Handy   |
| <b>Abmessung/ Gewicht</b>     | 100 x 90 x 35 mm (L x B x H) / 115 g   |
| <b>Temperaturbereich</b>      | - 30 °C bis + 60 °C Betriebstemperatur   |
| <b>Schnittstellen</b>         | 1 Meldekreis für "Einbruch"<br>1 Meldekreis für "Feuer"<br>1 Meldekreis für "Wasser"<br>1 Meldekreis für "Beliebiges Ereignis"<br>2 x Relaiskontakte NO<br>Antennenanschluss SMA |
| <b>Energieversorgung</b>      | 11 - 35 V DC , 95 mA   |

|                     |  |
|---------------------|--|
| <b>Lieferumfang</b> | GSM Scout GPS<br>Handbuch<br>Miniaturschraubendreher für Klemmen<br>Gehäuseschrauben |
|---------------------|--|

|                           |  |   |
|---------------------------|--|---|
| <b>Optionales Zubehör</b> | Steckernetzteil 230 V AC / 12 V DC<br>Scheiblenklebeantenne (innen),<br>1,5 m Kabel (SMA)<br>Rundantenne PUK (außen),<br>3 m Kabel (SMA)<br>Diverse Sensoren auf Anfrage | <b>Bestell-Nr.</b><br>305307214<br>300303304S<br>300303310S |
|---------------------------|--|---|