

GSM Scout IP65 GPS LTE

Überwachen, Fernwirken und Positionsbestimmung einfach per SMS von Ihrem Handy aus. Speziell für raue Bedingungen vor Ort



Bestellnummer: 700100211

Anwendungsgebiete

Überwachen von:

- Seglern, Booten & Jachten
- Camper und Caravans
- Bauwagen und anderen Objekten
- Eigenheimen

Ortsbestimmung:

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

Fernschalten von:

- Bilgenpumpe
- Licht
- Klimaanlage



Allgemeine Informationen

Das GSM Scout IP65 GPS LTE wurde speziell für raue Bedingungen entworfen und ist eine einfache Lösung zur Überwachung von mobilen Objekten. Über angeschlossene Sensoren erfasst das Gerät z.B. Einbrüche, Feuer, Wassereinbruch u.ä. Ereignisse. Diese werden umgehend per SMS an ein beliebiges Handy gesendet und man ist 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, den Standort des Objektes zu erfassen und im Falle eines unerlaubten Bewegens aus dem Gebiet, eine SMS zu senden.

Technische Daten

Mobilfunknetze

Einsetzbar mit allen europäischen Mobilfunkanbietern

Anwenderprogrammierung

SIM-Karten Programmierung über Handy

Abmessung / Gewicht

175 x 175 x 50 mm (L x B x H) / 300 g

Temperaturbereich

- 30 °C bis + 60 °C Betriebstemperatur

Energieversorgung

11-35 V DC , 95 mA

Schnittstellen

- 1 Meldekreis für "Einbruch"
- 1 Meldekreis für "Feuer"
- 1 Meldekreis für "Wasser"
- 1 Meldekreis für "Beliebiges Ereignis"
- 2 x Relaischaltkontakte

Technische Besonderheiten

- Bequemes Anschließen über Schraubkontakte
 - Keine spezielle Software erforderlich
 - Einfaches Einstellen über die SIM-Karte
 - Spezielle IP65 Ausführung für raue Umgebungen
 - Standortbestimmung per SMS, Geofencing
 - Übertragung des Guthabens bei Prepaid SIM-Karten
 - Übertragung von Empfangsqualität
 - Variable Alarmtexte möglich
- Zum Schutz der Schaltkontakte vor Kontaktabbrand wird dringend die Verwendung einer R/C Kontaktschutz-Kombination zur Funkenlöschung empfohlen.

Voraussetzungen

Um den GSM Scout IP65 GPS LTE zu nutzen, benötigen Sie: GSM Antenne, GPS Empfänger, Spannungsquelle 11-35 V DC, SIM-Karte (Prepaid oder Festvertrag), externe Sensoren

Antennenanschluss

SMA, 50Ω

Lieferumfang

- GSM Scout IP65 GPS LTE
- Handbuch
- Miniaturschraubendreher für Klemmen
- Gehäuseschrauben
- GPS Receiver (extern) 3m Kabel

Optionales Zubehör

Hutschienen Montagesatz	Bestell-Nr. 205201531
Scheibenklebeantenne (innen), 3m Kabel	300303304M
Rundantenne PUK (außen), 3m Kabel	300303310M
Steckernetzteil 230 V AC / 12 V DC	305307214
Piezo-Sirene	700100602
Schwimmerkontakt/-schalter	700100609
Bewegungsmelder	700100610
Tür-/Fensterkontakt weiss	700100611
Braun	700100612
Gasmelder Propan / Butan	700100615