

GPS – GSM Pager



SMS mit GPS-Position (wählbar: **Link** oder **Koordinaten**) + **Anruf bei Alarm** (durch internen G-Sensor, Zündung an, Tür/Haube auf, Alarmanlage oder...) oder **auch auf Abruf** (abfragende SMS)

mit **Schalt-Ausgang**, der per SMS steuerbar ist (Standheizung, Sirene,...)
mit positiven und negativen **Alarm-Eingängen** sowie **Zündungskontrolle**

Abschlepp-Schutz (G-Sensor) mit Alarm-SMS per Anruf ein-/aus-schaltbar

einfache Programmierung (viele Möglichkeiten) über eigenes Handy
eigene SMS-Texte können frei eingegeben und gesendet werden

kleines Gerät (in mm: 68 * 60 * 20)

geringer Strom-Verbrauch (dank „Schlaf“- und „Aufweck“-Funktionen)

Wechseln der SIM-Karte (nicht im Lieferumfang) ohne Aufschrauben

Puffer-Akku (nicht im Lieferumfang) anschließbar

einfacher Einbau

geeignet für Kfz mit 12V-Bordnetz

GSM-Alarmpager: Sobald ein Alarmsignal anliegt, wird die erste Rufnummer gewählt und eine SMS versandt (je nach Programmierung). Danach werden alle weiteren, hinterlegten Telefon-Nummern per SMS informiert. Per SMS kann ein Schaltausgang ein- und ausgeschaltet werden, um z.B. eine Wegfahrsperrung zu aktivieren oder eine Sirene einzuschalten.

GPS-Funktion: Beim geparkten Auto überwacht das Gerät die Position. Beim Ausschalten der Zündung wird die aktuelle Position ermittelt und gespeichert. Um Strom zu sparen wird der GPS-Empfänger danach herunter gefahren.

Sie können jederzeit die Position abfragen, indem Sie eine SMS an das Gerät senden. Bei Alarm wird die aktuelle Position mit der Alarm-SMS übermittelt.

Wird der interne G-Sensor aktiviert, sendet das System je nach Programmierung eine Abschleppwarnung an die hinterlegten Telefon-Nummern.

Schaltausgang: Der 5A-Relais-Ausgang schaltet je nach Programmierung für eine bestimmte Zeit +12V oder Masse ein und aus, je nachdem, was Sie am entsprechenden Eingang anschließen. Dabei kann der Ausgang als Öffner (normal „ein“) oder Schließer (normal „aus“ genutzt werden.

Alarmeingänge: Das System erkennt ein +12V oder Masse Signal am entsprechenden Alarmeingang. Wird ein Signal erkannt, erfolgt ein Anruf / SMS, um über den Alarm zu informieren. Der SMS Text kann je nach Bedarf geändert werden (siehe Programmierung). Kurze Signale wie Vorwarnungen oder schärfen/entschärfen Quittierung werden ignoriert.



ANTENNEN-
ANSCHLUSS

SIM-KARTEN
EINSCHUB

TOBÉ GmbH Aachen
Weissenburger Str. 8-12
D-52068 Aachen
e-mail: mail@tobe-aachen.de
Fax: ++49 (0)241 535359
Tel. ++49 (0)241 535350

TOBÉ GmbH
D-52068 Aachen
Weissenburger
Str. 8 - 12
Tel: (+49) 0241 5353-50 / Fax: -59
www.tobe-online.com