



GSM TELEFUNKALARM AL1-DIN

- 2 x Eingänge über Kontakt (Schließer/Impuls)
- 2 x Alarmgruppen mit Auslösung über Taste
- 1 x Relais aktivierbar per SMS/Anruf mit Bestätigungsmeldung
- 1 x Umschaltrelais aktivierbar per SMS/Anruf mit Bestätigungsmeldung oder über Temperatur
- Anschluss für externen Temperatursensor
- bis zu 50 Teilnehmer / Rufnummern programmierbar
- 4 frei programmierbare Alarmtexte bis 160 Zeichen
- ABS Gehäuse für Hutschienenmontage
- Windows Programmiersoftware
- Service LED Anzeige

Von der Weiterleitung von Störmeldungen bis zur Toröffnung per Anruf sind die Einsatzmöglichkeiten der AL1-DIN beinahe unbegrenzt.

Die Alarmauslösung erfolgt über potentialfreien Kontakt. Es stehen zwei Eingangskontakte zur Verfügung. Die Auswahl ob Öffner oder Schließer erfolgt über die Software. Bei Alarmauslösung werden die hinterlegten Teilnehmer in der eingetragenen Reihenfolge per SMS alarmiert. Der Alarmtext ist frei programmierbar. Zur besseren Signalisierung können die Teilnehmer zusätzlich auch einen Anruf erhalten.

Die integrierten Relais können parallel bei Alarm oder direkt per SMS und Anruf aktiviert werden. Nur berechnete Rufnummern können eine Schaltung durchführen damit Tore und Schranken geöffnet werden. Zur Kontrolle über die Durchführung erhält der Auslöser eine Bestätigung per SMS.

Die Programmierung der Temperaturbereiche für Unterschreitung bzw. Überschreitung inklusive passender Textmeldung erfolgt über die Programmiersoftware. Parallel kann über die Temperaturmeldung das Relais geschaltet werden.

Manuell können 2 Alarmgruppe über Taste ausgelöst werden. Per SMS ist eine Abfrage folgende Daten möglich: Guthaben SIM-Karte, Statusabfrage bezüglich IST-Zusand der Kontakte/Relais/Temperatur. Die Programmierung erfolgt über die im Lieferumfang enthaltene Windows Programmiersoftware, über USB.

Technische Daten:

- Versorgungsspannung: 8-25 VDC
- Relaisausgang: max. 6A/250VAC, 6A/30VDC
- Umschaltrelais: max. 5A/250VAC, 5A/30VDC
- Siemens GSM Modul: 800/900/1800/1900 MHz
- GSM Antennenanschluss (FME)
- SIM-Slot
- für Montage auf Hutschiene
- ABS Gehäuse Abmessungen: 90,2x71x57,5 mm
- Gewicht: 165g
- Service LED Anzeige zur Funktionskontrolle
- USB Programmieranschluss

Im Lieferumfang enthalten:

- GSM Aufsteckantenne
- Programmierkabel
- Software CD mit Bedienungshandbuch

Zubehör Optional:

- Hutschienennetzteil 100-240VAC, 12V, 1.25ADC
- Verteilergehäuse ABS Aufputz
- Externe GSM Antenne mit Montagewinkel
- Externer Temperatursensor -50°C bis +150°C
Kabellänge: 5, 10 oder 15m
- Diverse Melder (Rauchmelder, Wassermelder,)
- Weiteres Zubehör auf Anfrage



Telefunkalarm

Reinhard-Raffalt-Str. 30, D-94036 Passau
Tel.: +49(0)851 / 4901718
office@telefunkalarm.de - www.telefunkalarm.de



AET Funkausrüstung GmbH & Co.KG

Linzer Straße 164, A-4600 Wels
Tel.: +43(0)7242 / 66236
office@aet-austria.at - www.aet-austria.at