i-Alarmsysteme

Datenblatt

GSM/ GPRS-Modul AJA-JA82Y

Systemspezifische Daten

- Ereignisreport per SMS und/oder Sprachnachricht
- Wachdienstaufschaltung mittels Contact-ID
- 8 Speicherplätze für Telefonnummern
- Fernsteuerung per SMS und Sprachmenü
- Abfrage der letzten 3 Ereignisspeichereinträge per SMS
- Abfrage des Systemstatus per SMS
- Fernzugriff über GPRS-Verbindung



Produktbeschreibung

GSM/GPRS Wählgerät AJA-JA82Y

Technische Daten

| Spannungsversorgung: | 12 VDC |
|----------------------|----------------|
| Stromverbrauch: | Standby 35mA |
| | Max. 1A |
| Betriebstemperatur: | -10°C bis 40°C |

Das AJA-JA82Y wird direkt in das Zentralengehäuse eingebaut und mit der Hauptplatine über ein Flachbandkabel verbunden.

Über ein sprachgeführtes Menü ist die Statusabfrage sowie die Scharf-/Unscharfschaltung der Anlage möglich.

Es können Sprachnachrichten für 6 verschiedene Ereignisse (Einbruch, Panik, Brand, Sabotage, Fehler, sonstiges Ereignis) und ein Adresstext aufgezeichnet werden. Damit ist auch eine Aufschaltung auf die Polizei möglich.

Das sprachgeführte Menü sowie sämtliche Alarmmeldungen sind bereits werksseitig auf deutsch aufgezeichnet.

Per SMS kann das Alarmsystem scharf/unscharf geschalten werden. Weiters ist es möglich, die letzten 3 Ereignisse abzufragen und die programmierbaren Ausgänge der Alarmzentrale ein- bzw. auszuschalten (z. B. Heizung, Licht, ...)

53 verschieden Ereignisse können per SMS übermittelt werden. Diese werden im Klartext mit Art des Ereignisses, auslösender Komponente und Datum/Zeit gesendet.

Der Fernzugriff über die GPRS-Verbindung wurde beim AJA-JA82Y vereinfacht und ist direkt über die Programmiersoftware möglich.

Die Uhrzeit kann automatisch über das GSM-Netz synchronisiert werden.

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten