4G/LTE Alarm- und Steuergerät ProLTE-Mini

12–24 V DC Fernalarm mit 8 Zielnummern via SMS oder Sprachanruf, inkl. Akku

Beschreibung

Das ProLTE-Mini ist ein kompaktes 12–24 V DC Alarm- und Steuergerät, welches SMS und Sprachalarme absetzt. Das ProLTE-Mini kann einen Ausgang via SMS steuern. Dank Akku werden Netzausfall und Alarme zuverlässig übermittelt.

Anwendung

- Alarmübermittlung bei Wasser in Tiefgarage oder Pumpenstörung
- Übermittlung von Temperaturalarm
- Übermittlung von Niveaualarm im Reservoir
- Alarmübermittlung bei Netzausfall oder Störung im Mastbetrieb

Funktion

Das ProLTE-Mini wird über 4 potfreie Kontakte angesteuert. Die Alarmeingänge können als normal offen oder normal geschlossen konfiguriert werden. Es stehen 8 Zielnummern zur Verfügung. Im Alarmfall werden SMS oder Sprachanrufe abgesetzt. Bei Sprachalarm wird eine Zielnummer nach der anderen angerufen, bis der Anruf mit der Raute-Taste (#) quittiert wird. Um zu verhindern, dass die Prepaid-SIM-Karte wegen zu langer Nichtbenutzung gesperrt wird, kann automatisch periodisch oder manuell via Test-Taste ein SMS abgesetzt werden. Im Lieferumfang enthalten sind die Windows-Software und das USB-Interface zur Programmierung. Einfache Konfigurationen, wie beispielsweise das Ändern der Zielnummern, sind per SMS möglich.



Programmierung (optional)

Auf Wunsch bieten wir eine kundenspezifische Programmierung ab Werk an.

Ausschreibungstext

- kompaktes 4G/LTE Alarm- und Steuergerät
- 4 Eingänge, 8 Zielnummern
- Alarmierung via SMS oder Sprachanruf
- 12-24 V DC inkl. Akku für Notbetrieb
- ProLTE-Mini Alarm-/Steuergerät / Art.-Nr. 1435.320
- Wunderli Electronics AG, Weinfelden www.wue.ch



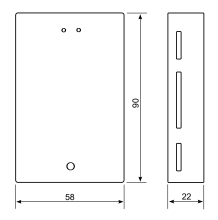
Technische Daten & Bestellnummern

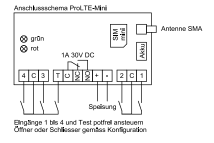
Siehe folgende Seite

ProLTE-Mini

Technische Daten:

reciniscile Dateil.	
Gehäuse:	Kunststoff ABS schwarz
Abmessung:	90 x 58 x 22 mm
Gewicht:	310 g inkl. Verpackung
Schutzart:	IP20
Betriebstemperatur:	0 bis +50 °C
Betriebsspannung:	9–28 V DC
Betriebsstrom:	Je nach Netz und Netzabdeckung
	Standby: 20–100 mA
	Aktiv: 50-600 mA
	1.2 A bei leerem LiPo-Akku
Eingänge:	4x potfreie Ansteuerung
	1x potfreier Testeingang
	als NC oder NO konfigurierbar
Zielnummern:	bis zu 8 Zielnummern
Alarmnachrichten:	5 Stück als Sprache und/oder SMS
Programmierung:	via mitgeliefertem USB-Interface und Software,
	einfache Konfiguration via SMS oder ab Werk
Ausgänge:	1x UM 1 A / 30 V DC
Notbetrieb:	Akku für 1–10 h Notbetrieb
Akku:	3.7 V LiPo 750 mAh
Überwachung:	Spannungsalarm bei Netzausfall
SIM-Format:	Mini 15 x 25 mm
Antenne:	2 m Magnetsockelantenne mit SMA-Buchse
Frequenzen:	TDD-LTE B38/B40/B41
	FDD-LTE B1/B3/B5/B7/B8/B20
	WCDMA / HSDPA / HSPA+ B1/B5/B8
	GSM / GPRS / EDGE 900/1800 MHz
Lieferumfang:	Gerät, Akku, Interface, Software,
	USB-Anschlusskabel und Antenne















ArtNr.	Austunrung
1435.320	ProLTE-Mini 4G/LTE Alarm-/Steuergerät 12–24 V DC mit 4 Eingängen
	Zubehör
1151	Programmierung ab Werk für Pro LTE Alarm-/Steuergerät
1152	Ersatz Akku zu ProLTE Alarm-/Steuergerät
1154	Interface inkl. Software zu ProLTE Alarm-/Steuergerät