



Mobile Alerts - MA10870

technoline

Sensor zur Überwachung der Spannungsversorgung mit integrierten Temperatursensor



- **Sensor zur Spannungsüberwachung:** Ausfall der Netzspannung wird in der App und , wenn gewünscht, als Push-Nachricht auf das Smartphone übermittelt
- **Temperatursensor:** Wenn Netzspannung vorhanden ist, werden Temperaturdaten alle 7 Minuten gesendet
- Bei einem Stromausfall werden anstehende Aussendungen der Temperatur eingestellt und nach 5 Sekunden ohne Netzspannung wird die Alarmmeldung „**keine Netzspannung**“ einmalig gesendet und der Sensor schaltet sich automatisch ab.
- Ist die Netzspannung nach einem Stromausfall zurück erfolgt eine normale Temperaturmessung mit der Zusatzinformation „**Netzspannung OK**“.

TECHNISCHE DATEN

Spannungssensor MA 10870:

Übertragungsfrequenz: 868MHz

Reichweite: 100m (Freifeld)

Abmessungen: 50 x 26 x 98 mm

Stromversorgung: Netzspannung

Temperaturmessbereich: -9,9°C - +59,9°C

Auflösung Temperatur: 0,1°C

