

Effektive Spannungs- und Temperaturüberwachung für Ihre Fahrzeuge. Zuverlässige Überwachung mit dem Alarmsensor V2 + DIN Rauchmelder Kopplung

Der Alarmsensor V2 ist die ideale Lösung für die Spannungs- und Temperaturüberwachung in Ihren Fahrzeugen. Mit seinem freien Schaltkontakt können Sie den Sensor einfach in bestehende Alarmsysteme (z.B. Rauchmelder mit Schaltkontakt) integrieren und so zuverlässig vor potenziellen Gefahren warnen. Ebenfalls können Sie die bei uns erhältlichen miteinander vernetzten Rauchmelder mit dem Alarmsensor V2 verbinden.

Einfache Einbindung an Alarmierungssysteme wie z.B. Alamos

Dank seiner Alarmmeldung per MQTT oder E-Mail lässt sich der Alarmsensor V2 problemlos in Alarmierungssysteme verschiedener Hersteller integrieren. Egal ob Sie bereits ein umfangreiches Alarmierungssystem nutzen oder gerade erst damit beginnen. Der Alarmsensor V2 bietet Ihnen die nötige Flexibilität.

Effektive Spannungs- und Temperaturüberwachung

Der Alarmsensor V2 überwacht nicht nur die Spannung in Ihrem System, sondern auch die Temperatur. So können Sie frühzeitig sowohl auf Unterspannung, Überspannung als auch auf Überhitzung der Fahrzeugbatterie reagieren.

Sicherheit steht an erster Stelle

Ihre Sicherheit hat oberste Priorität. Mit dem Alarmsensor V2 können Sie sicher sein, dass Ihre Systeme zuverlässig überwacht werden und Sie im Ernstfall rechtzeitig alarmiert werden.

Verpassen Sie nicht die Gelegenheit, Ihre Fahrzeuge mit dem Alarmsensor V2 zu optimieren.

Brandrauchmelder integrierbar!

Kontakt