



## SatSENS.temp

Zur Erkennung von Temperaturwerte im Auflieger o.ä. Anwendungsgebieten zeichnen sich der SatSENS.temp durch ein hohes Maß an Manipulationssicherheit und Ausfallsicherheit sowie Genauigkeit bei der Analyse des Zustandes aus.

Über die Adapterplatine können bis zu 9 Temperatursensoren angeschlossen und ausgewertet werden.

### Die Stärken im Überblick

- Robuste Ausführung für den rauen Einsatz
- Manipulationssicher und hohe Ausfallsicherheit
- Anschließbar an Geräte der SatMOS® Familie und Dritt-Anbieter
- Kabellänge variabel je nach Einsatzort und Verwendung

### Technische Daten

- Messbereich: -20...+60 °C
- Genauigkeit: ±0,5 °C (-10...+85 °C)
- Sensor-Länge: 40 mm
- Sensor-Durchmesser: 6,0 mm
- Werkstoff: Edelstahl
- Leitungsaufbau: PVC-Flachleitung, ungeschirmt
- Leitungslänge: 1m bis 25m nach Kundenwunsch

