

# TranScan Sentinel

## Temperaturschreiber



Typ „T“ (Anhänger)



Typ „C“ (Kabine)



Typ „R“ (Radioschacht)

Zulassung nach EN  
12830 Klasse 1 und  
Erfüllung der Richtli-  
nien 92/1 EEC und  
93/43/EEC

Einfachste Bedienung:  
nur 2 Knöpfe

Integrierter Drucker:  
Nachweismöglichkeit vor  
Ort

Verfügbare Versionen:  
Anhänger-, Kabinen-,  
Radioschacht-Einbau

**Nur ein zufriedener Kunde kehrt zurück. Deshalb gilt es zu gewährleisten, dass Sie die Produkte Ihrer Kunden im vereinbarten Zustand abliefern. Mit dem Sentinel Temperaturschreiber in Ihrem Fahrzeug oder Anhänger können Sie direkt zusammen mit der Ware den Nachweis über deren Zustand abliefern.**

- 2 Temperatureingänge (Typ: NTC Thermistor)
- Messgenauigkeit:  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ , Auflösung:  $0,1^{\circ}\text{C}$
- 1 benutzerdefinierbarer Eingang (z.B. Türkontakt oder Abtauen)
- Aufzeichnungsintervall: Einstellbar in 5, 15 oder 30 min.
- Datenspeicher: 128K
- Datenausdruck als Lieferbeleg oder Fahrtenbeleg
- Menüführung in 7 Sprachen (Grundeinstellung: deutsch)
- Nachweismöglichkeit vor Ort durch integrierten Drucker
- Download sowie Anzeige und Auswertung gespeicherter Daten auf PC mit TSexpress Software (optional erhältlich)
- Versorgungsspannung: 9-36 v DC
- Einbau: Radioschacht, Anhänger oder Kabine
- Datenverbindung: Serielle Schnittstelle (RS232)
- Drucker: 44 mm breites, glattes Papier

IMEC Messtechnik GmbH • Lilienthalstr. 23 • D-74078 Heilbronn  
Tel. +49 (0) 70 66 – 9 15 02 30 • Fax +49 (0) 70 66 – 9 15 02 33  
E-Mail: info@imec.de • Internet: www.imec.de

If temperature matters.  
**imec**