

Alle **Euroscan X1** Rekorder speichern Daten aus bis zu vier Fahrzeugkammern, dabei können je Kammer bis zu vier verschiedenen Alarme zugewiesen werden.

Ereignisse wie Türaktionen, Kühlmaschinenbetrieb oder Abtaufunktion werden zeitpunktgenau registriert und können später als Ereignis-

bericht, für eine exakte Fahrtanalyse, ausgedruckt werden. Mit dem schnellen optionalen Thermodrucker kann die Berichtsausgabe nicht einfacher sein. Über eine einzige Taste hat der Fahrer Zugriff auf alle relevanten Berichte, wie Lieferausdruck oder numerischer / grafischer Fahrtenausdruck.

Alle Bediener- und Supervisorfunktionen sind über die Tastatur oder über PC via Infrarotschnittstelle leicht zugänglich. Diese Verbindung wird auch für die schnelle Datenübertragung mit der Auswertungssoftware genutzt.



Betriebsspannung:
10-36 V, gesichert gegen Spannungsspitzen

Aufnahmeleistung:
Nenn 0,6W, max. 25W (während Druckvorgang)

Temperatur:
-30°C / +70°C (Betrieb), -40°C / +85°C (Maximum)

Feuchtigkeit:
97% relative Feuchtigkeit bei +25°C

Speicherkapazität:
512KB, über 1 Jahr mit 2 Sensoren, 15 min Aufzeichnungsintervall

Messintervall:
einstellbar von 1 bis 60 Minuten

Eingänge:
4 x Temperatur für Euroscan Sensoren.
Messbereich -40°C bis +50°C
1 x Digital für Display-Hintergrundbeleuchtung, aktiv >5V
4 x Digital, geschlossener Kreis

Ausgänge:
2 x offener Ausgang, schaltet gegen Masse, Strom begrenzt auf 1A

Datenübertragung:
Infrarot für Datenübertragung und Werk-/Serviceprogrammierung
RS-232 Anschluss für externe Geräte

IP Klasse:
Euroscan TX1, Anhänger/Auflieger Version für Außenmontage, IP65
Euroscan RX1, Führerhaus Version für Fahrerhausmontage, IP22

Abmessungen (BxHxT):
Euroscan TX1, 245x202x110mm
Euroscan RX1, 188x58x145mm