

StarLOG250N



Dual-GPS Flotten Management für LKW

StarLOG250N Flottenortungssystem mit Telefon, Navigation, Freisprechanlage und CAN Bus Interface (FMS CAN J1939), bietet Ihnen optimalste Voraussetzungen für Ihr Unternehmen. Über den Telematik-Anschluss ist es einfach zu installieren. Mit den CAN Bus Daten und optionalem Beschleunigungs-Sensor Management können Fahrdaten analysiert werden und in verschiedenen Reports dargestellt werden.

- Software**
 - LKW Flottenortung Dual-GPS & Freisprechanlage
 - Web Zugang mit Rapportsystem (automatisiert)
 - Fahrstilanalyse & Fahrer Bewertung
 - Geofencing Zonen
- Hardware**
 - Inkl. CAN Bus Anschluss FMS J1939
 - Externe GPS & GSM Antennen
 - Freisprechanlage VOX Plus & Multifunktions-Display (Navi)
 - Optional: Crash Recorder
- Preise**
 - Monatliche Kosten ab. 12.90 CHF
 - Roaming Europe inkl. (Eurozone4)
 - On Board System 954.00 CHF
 - Installation mit Telematik Anschluss Stecker

StarLOG 820 GPS/ GPRS



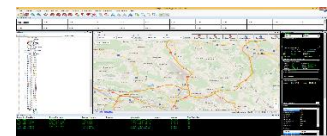
Anhänger Ortung mit integrierten Antennen und Start/ Stop Funktion. Batteriebensdauer bis 4 Jahre.
System: 168.00 CHF

StarLOG780 GPS-Glonass/ GPRS



Anhänger System mit Sensor-Verwaltung, Remote-Steuerung, CAN Bus und Zusatz Akku. Optional Solarpanel.
System ab 429.00 CHF

WGPSnet Interaktiv Stand Alone Software



WGPSnet speichert Tourendaten und kontrolliert deren Überwachung in der lokalen IT Umgebung.
System: Preisliste





Positions- und Daten Übermittlung		
Starguide24 Abonnement inkl. SIM Karte		
LOG-S	LOG-M	LOG-L
	<ul style="list-style-type: none"> • 3 min • 1 min (H) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 min • 30s (H)
LOG S+	LOG M+	LOG L+
<ul style="list-style-type: none"> • 5 min • 2 min (H) 	<ul style="list-style-type: none"> • 3 min • 1 min (H) 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 min • 30s (H)
(H) = GPS Positionen in Historie.+ = Rapport Download		
ABO XL Echtzeitübermittlung alle 1 min und 15s (H)		
Für weitere Informationen bez. Abonnement und Zubehör siehe separate Preisliste StarLOG.		

Dual-GPS Flotten Management für LKW

StarLOG250N Flottenortungssystem mit Telefon, Navigation, Freisprechanlage und CAN Bus Interface (FMS CAN J1939), bietet Ihnen optimalste Voraussetzungen für Ihr Unternehmen. Über den Telematik-Anschluss ist es einfach zu installieren. Mit den CAN Bus Daten und optionalem Beschleunigungs-Sensor Management können Fahrdaten analysiert werden und in verschiedenen Rapporten dargestellt werden.

Die Installationen werden vor Ort durchgeführt und können auch am Wochenende vereinbart werden, damit ihre Flotte unter der Woche im Betrieb bleibt.

Wir bieten Ihnen einen umfangreichen und sicheren Service vom Zürich-Flughafen an.

TAS = Telematik Anschluss Stecker

Preise		
System bis 50 FZG: 954.00 CHF	System bis 100 FZG: 912.00 CHF	System bis 500 FZG: 887.00 CHF
Installation TAS pro FZG: 505.00 CHF	Installation pro FZG: 535.00 CHF	Installation pro Mann Tag: 800.00 CHF
Abo pro Monat: LOG-S -	Abo pro Monat: LOG-M 14.90	Abo pro Monat: LOG-L 20.90
LOG-S+ 12.90	LOG-M+ 17.90	LOG-L+ 24.90
*inkl. Roaming EU, siehe separate Länderliste EU4 www.satcom-int.com		

Funktionen und Optionen		Inklusive	Preis
F210	Fahrzeug- & Geräteverwaltung inkl. CH Daten	Ja	-
F212	Fahrerverwaltung/ Fahrererkennung via Display	Ja	-
F400	Internet Tracking Platform Planet WEB (Google Map/PTV)	Ja	-
F800	Stand Alone Software WGPS (Kom. Frontend mit Software)	Optional	Preisliste
F600	Hybrid Plattform WGPSnet (Planet WEB & WGPS Mission System)	Optional	Preisliste
F240	Rapport-System konfigurierbar mit aut. Zustellungs-Tool	Ja	-
F250	Auftragsübermittlungs-System mit On Board Display ab ABO L	Ja	-
F170	Daten FMS Can Bus J1939 (inkl. Fahrzeit, Ruhezeit), OBD II	Ja	-
F175	Tacho Daten Download	Optional	138.00
F177	LSVA Daten Download	-	-
F142	Temperatur Management (1 Sensor, max. 8 Sensoren)	Optional	135.00
F154	Tank- und Füllstand Überwachung	Ja	a.A.
F158	Fahrstil-Analyse, Fahrerbewertung (Beschleunigen, Bremsmanöver)	Optional	104.00
F230	Geofencing und Polygonal Zonen	Ja	-
F121	Alarmmeldung bei tiefer Batteriespannung, Stromunterbruch	Ja	-
F123	Notruf- Alarmtaste im Innenraum inkl. Installation	Optional	78.00
F156	Alarm bei Abschleppen	Ja	-
F280	Remote Control (Motor Stop) inkl. Installation	Optional	95.00
F284	RFID, Bluetooth Smart Schnittstelle	Optional	138.00
F148	On Board Display (Navigation)	Ja	-
F183	On Board Kamera (max. 3 Foto Kameras) Preis pro Stück	Optional	Preisliste
F187	On Board Video (max. 4 Video Kameras)	Optional	Preisliste
F143	ON Board Seiko Printer (nur mit DSP Text01 verwendbar RS232))	Optional	a.A.
F181	GSM Telefon mit Freisprecheinrichtung (Optional Hand Set)	Ja	-
F190	Globalstar Satcom (Satelliten Datentransfer)	Optional	598.00

Hinweis: Wenn nicht anders angegeben, sind bei den Optionen die Installationsarbeiten nicht inbegriffen.

Technische Daten MCT200CG	
GPS/GNSS	Dual-GPS
GSM	4-Band, GPRS, Voice
Eingänge positive Aktivierung	1
Eingänge Analog/ Digital	4
Ausgänge Digital	3 (300mA)
Interface	CAN, Ext. I/O
SIM Karte Leser	Integriert
Backup Batterie	800 mAh / 3.6V
Firmware Update OTA	GSM/ GPRS
Firmware Update Serial	Serial Port
Masse	56 x 72 x 36
Temperatur Bereich	-40° bis +80° C
Gewicht	410g
Schutzart	Optional IP67
Spannungsversorgung	9-36V
Stromverbrauch GPS/ GSM on	< 140 mA
Stromverbrauch GSM on	< 10 mA
Stromverbrauch Schlafmodus	< 3mA
Anschluss/ Installation	Bord Netz

Serviceumfang
Call Center
Zürich-Airport, Starguide24, Hotline 0848 407 407
Uhrzeit von 8:00 bis 18:00 Uhr, Mo bis Fr.
Mobility vor Ort Service
Uhrzeit von 8:00 bis 18:00 Uhr, Mo bis Fr.
Installationen für Sa und So nach Vereinbarung
Objekt Sicherstellung
Zürich-Airport, Starguide24, Hotline 0848 407 407
Vorort Einsatz, S.T.A.R.S
IT Kontaktstelle
Zürich-Airport, Satcom Application, Tel. 043 211 00 35
Schnittstellen
XML - Webinterface

