

## RFO-CVT710

Preiswerter  
Fahrzeug-Tracker



DATENBLATT

### Produktbeschreibung

#### Allgemein

Der RFO-CVT710 ist ein kostengünstiges GPS-Ortungsgerät. Es kann die Echtzeit-Standortinformationen des Gerätes über die Plattform, die mobile APP (Micodus) und SMS abfragen.

Das Gerät kann in Ihrem Land (ganz Europa) verwendet werden. GSM-Band: 850/900/1800/1900 MHz. Alle anderen sind separat erhältlich.

Der Tracker kann ferngesteuert werden. Infolgedessen kann die Kraftstoffpumpe im Falle eines gestohlenen Fahrzeugs schnell abgeschaltet werden.

Die Betriebsspannung ist zwischen 9 V - 90 VDC spezifiziert. Folglich kann es mit Oldtimern, modernen Autos, Lastwagen, Gabelstaplern oder jeder Maschine mit Batterie verwendet werden.

#### Geofence (Virtueller Zaun)

Durch das Festlegen eines oder mehrerer bestimmter Bereiche (Zuhause, Firma oder andere) übermittelt das Gerät die Informationen an das Webportal, das dann einen Alarm an Ihre APP oder Ihr System sendet. Dadurch sind Sie immer über die aktuelle Situation Ihres Fahrzeugs informiert.

#### Bewegungsalarm

Diese Funktion wird hauptsächlich zur Diebstahlsicherung von Fahrzeugen verwendet. Sobald das System eine Bewegung am Auto wahrnimmt, sendet es einen Alarm auf die App und benachrichtigt die betroffene Person.

#### Zurückliegende Streckendaten

Der RFO-CVT710 liefert historische Streckendaten des Fahrzeugs. Diese sind entweder in der APP oder im Webportal ersichtlich. Standardmäßig werden diese Daten 180 Tage gespeichert.

#### Zusätzliche Funktionen

**Stromunterbrechungsalarm:** Wenn das Gerät von der Stromversorgung getrennt wird, wird ein Alarm gesendet.

**Übergeschwindigkeitsalarm:** Wenn eine Geschwindigkeit von Ihrer voreingestellten Geschwindigkeit überschritten wird, wird ein Alarm gesendet.

**Bewegungsalarm:** Dieser Alarm (SMS, Anruf oder App) wird gesendet, wenn das Fahrzeug ohne Motoraktivierung bewegt wird (abschleppen).

**Schlafmodus:** Wenn aktiviert, wechselt es in den Schlafmodus, um den Batterieverbrauch zu reduzieren.

<b>Art.-Nr:</b>	RFO-CVT710		
<b>Typische Anwendungsgebiete:</b>			
• Flotten-Management	• Diebstahlsicherung		
• Mietfahrzeuge	• Oldtimerschutz		



**Kontakt:**

sales@radioforce.net  
www.radioforce.net



<b>Technische Spezifikationen</b>	<b>RFO-CVT710</b>
-----------------------------------	-------------------

System	
GPS Startzeiten	Kaltstart 32 Sek. Warmstart 25 Sek. Heißstart 1 Sek.
Betriebsspannung	9 - 90 VDC
Zusatzbatterie	Wiederaufladbarer 3,7 VDC 150 mAh Li-Ion polymer AKKU
Lagertemperatur	-40°C bis +85°C
Betriebstemperatur	-20°C bis +70°C
Feuchtigkeit	5 % - 95 % nicht kondensierend
Netzwerk-Interface	2 G GSM/GPRS
Gruppe	2 G GSM: 850/900/1800/1900 Mhz
GPS-Empfindlichkeit	-162 dBm
LBS-Genauigkeit	5 m - 10 m
GPS-Kanäle	64
Zusätzliche Funktionen	Diebstahlalarm, Benzinpumpenabschaltung, Vibrationsalarm, Anti-theft Alarm
Maße	26(B) x 13(T) x 73(H) mm
Gewicht	27 g

**Verbindungsübersicht**

4 Kabel werden verbunden

**REGION**  
Worldwide

**OPERATION BANDS**  
2G GSM 850/900/1800/1900MHz

**POSITION ACCURACY**  
GPS Accuracy < 5m

**CERTIFICATES**  
CE/FCC



**Kontakt:**  
sales@radioforce.net  
www.radioforce.net



<b>Anwendungen</b>	<b>RFO-CVT710</b>
Motorrad	
Fahrzeugverleih	
Flotten-Management	
E-Roller	u. v. m.



### Funktionsübersicht

- Compact Size
- Remotely Cut Off/Resume Fuel
- 9-90V Wide Working Voltage
- Realtime Tracking On Google Maps
- History Route Playback
- Vibration Alarm
- Overspeed Alarm
- Power Disconnect Alarm
- Tow Alarm
- Engine Start Alarm
- Auto ACC Arm
- Geo-fence
- Lifetime Free Tracking Platform

<b>Artikel Nr:</b>		Tracker	<b>RFO-CVT710</b>
--------------------	--	---------	-------------------



**Kontakt:**

sales@radioforce.net  
www.radioforce.net