



FAHRZEUGELEKTRONIK: MOTOGUARD

MOTOMETER

powered by solutions

**EU-
Typgenehmigung**

konform 74/61/EWG,
95/56/EG für
12/24 V Bordnetze



MOTOGUARD eignet sich hervorragend als Wegfahrsperre für Fahrzeuge aller Art.

Da es immer wieder zu Diebstählen oder unerlaubter

Inbetriebnahme von Fahrzeugen kommt, bietet er eine effektive und zudem günstige Möglichkeit, Ihren Fuhrpark vor unerlaubten Zugriffen zu schützen.

MOTOMETER GmbH

Talweg 8 | 75417 Mühlacker-Lomersheim/DE

Telefon +49 7041 9695-0 | **Telefax** +49 7041 9695-55 | **E-Mail** info@motometer.de

www.motometer.de



FAHRZEUGELEKTRONIK: MOTOGUARD

Die elektronische Wegfahrsperrung MOTOGUARD kommuniziert via CAN-Bus.

Über den Fahrzeugschlüssel erkennt das Gerät den autorisierten Fahrer. Der Fahrzeugschlüssel dient zudem als Speichermedium für diverse Fahrzeugdaten, wie z.B. Kilometerstand, Serviceintervalle, Fahrzeugausstattung etc.

Das Speichern dieser Daten wird durch einen integrierten, programmierbaren Transponder im Zündschlüssel ermöglicht.

Auch vor Fahrzeugmanipulationen (z.B. Motortuning) sind Ihre Maschinen durch die Wegfahrsperrung geschützt.

Technische Daten

Spannungsbereich:	7 – 60 V
Nennspannung:	12 V / 24 V / 48 V
Temperaturbereich:	-40 °C bis +85 °C
Stromaufnahme Antenne aktiv:	typ. 80 mA
Stromaufnahme Antenne inaktiv:	typ. 25 mA
Stand-by Strom (KI 30):	max. 15 µA (KI. 15 Aus)
Steckverbinder:	5 pol. Super-Seal (Hersteller: Tyco)
CAN-Bus Schnittstelle:	CAN 2.0B
CAN-Bus Geschwindigkeit:	schaltbar 250 kbit/s, 500 kbit/s, 1Mbit/s

Gehäuse

Kunststoffgehäuse

Montage

Der MOTOGUARD ist kompatibel zu allen Standard-Zündschloss-Schaltern.

Weitere Schnittstellen

z. B. LIN, I2C, NRZ, etc.

Weitere Schnittstellen erhalten Sie jederzeit auf Anfrage.

Alle Angaben vorbehaltlich technischer Änderungen.

MOTOMETER GmbH

Talweg 8 | 75417 Mühlacker-Lomersheim/DE

Telefon +49 7041 9695-0 | **Telefax** +49 7041 9695-55 | **E-Mail** info@motometer.de

www.motometer.de