



CAN Line: Smart CAN Display



Das Smart CAN Display ist ein CAN-fähiges Display zur Überwachung von Fahrzeug- und Komfortfunktionen in mobilen Maschinen sowie Nutzfahrzeugen.

Mit diesem visualisieren und überwachen Sie z.B. den Füllstand, die Temperatur oder weitere Zustandsinformationen im Fahrzeug.

Aufgrund seines Standard-Maßes von 42 x 22 mm (wie ein klassischer Rocker-Schalter) kann es einfach und unkompliziert in jedes Dashboard eingebaut werden.

Das Design und die Farbe der robusten Frontfolie ist frei wählbar.

MOTOMETER

MOTOMETER GmbH

Fritz-Neuert-Straße 27 | 75181 Pforzheim/Germany

Telefon +49 7231 42909-300 | Telefax +49 7231 42909-305

E-Mail info@motometer.de | www.motometer.de



CAN Line: Smart CAN Display

Features:

- Drei Symbolfelder sowie ein Bargraph Feld
- Design und Farbe der Frontfolie und der RGB LEDs wählbar
- Einbau in Standard-Konsole (Rocker Schalter)
- Tag- und Nachtmodus
- Programmierbar

CAN Schnittstelle

- 1 unabhängige CAN-Schnittstellen unterstützt Standard SAE J1939
- Protokollstandard 2.0B

Technische Daten:

Betriebsspannung:	12 V oder 24 V
Versorgungsspannung:	8...36V
Betriebstemperatur:	-40 °C bis +80 °C
EMV-Verträglichkeit:	CE, e1 nach Richtlinie 2006/28/EG

Mechanik

Abmessungen:	42 mm x 22 mm
Schutzklasse:	IP54
Gehäuse:	schwarz matt (PA66)

