

Produktbeschreibung Steuereinheit Master

edsc

Automotive Products



EDSC GmbH & Co. KG

Teutonenweg 5

D-73433 Aalen

Fon: +49(0)7361 – 973801

Internet: www.edsc.de

E-Mail: info@edsc.de

- Irrtümer und Änderungen vorbehalten -
Entwicklung und Produktion in Deutschland

Beschreibung Master - KSM1

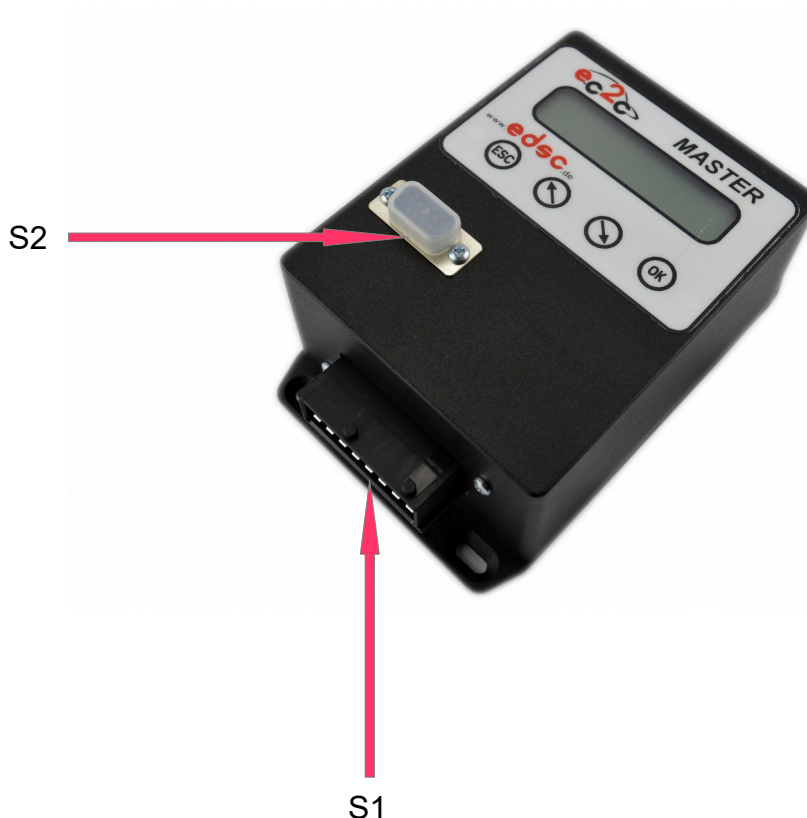
1. Beschreibung:

Master-Modul mit LCD-Anzeige, Folientastatur und CAN-Schnittstellen. Der Master ist vom Fahrzeugumbauer frei programmierbar und kann über die CAN-Schnittstellen andere CAN-Bus-Geräte ansteuern.

Der Master ist in einem Metallgehäuse eingebaut.

2. Technische Daten:

- Betriebsspannung: 8V – 30 V DC
- Ruhestrom: 35mA (bei 12V DC)
- Abmessungen (LxBxH): 96mm x 147mm (mit Fuß) x 67mm
- Gewicht: 430g
- LCD-Anzeige: 2 Zeilen á 16 Zeichen
- Folientastatur
- 2 getrennte CAN-Bus-Anschlüsse
- Serviceschnittstelle



2. Steckerbelegung:

S1:

Pin-Nr.	Funktion
1	+
2	nc
3	nc
4	TxD
5	Zusatz - CAN-High
6	Zusatz - CAN-High
7	EDSC - CAN-High
8	EDSC - CAN-High
9	Masse
10	nc
11	RxD
12	nc
13	Zusatz - CAN-Low
14	Zusatz - CAN-Low
15	EDSC - CAN-Low
16	EDSC - CAN-Low

S2:

Serviceschnittstelle