



Technische Daten **MobiMASTER ICU 402**

Betriebsspannung	12 VDC oder 24 VDC (9 - 32 VDC)
Stromaufnahme	40 mA (30 mA im Standby-Betrieb)
Betriebstemperatur	- 20 °C bis + 70 °C
Display	LCD-Grafikdisplay
Außenabmessungen	131 x 67 x 35 (B x H x T)
Gewicht	140 g
Schnittstellen	Standard: RS485, USB optional: IBIS-Slave, RS232, zweite RS485-Schnittstelle, Digital I/O
Editier-Software	MIE (MobilInfoEdit)
Laden der Betriebsdaten	über USB Flash-Speicher
Speicherkapazität	2 MB Flashprom
Normen	VDV 300 (IBIS)
	EMV Richtlinie 2006/28/EG Typengenehmigungsnummer: e5*72/245*2006/28*0246*01
	Brennverhalten Richtlinie 95/28/EG Regelung ECE-R118

Modernes und kompaktes Design.

Ultraleicht.

**Logische, intuitive
Bedienerführung.**

**Hochauflösendes LCD-Display mit
Hintergrundbeleuchtung.**

**Einfacher Datentransfer über USB-
Schnittstelle.**

Flexibler und leichter Einbau.

**Optional: Adapter zum Einbau in
Radioschacht nach ISO 7736.**