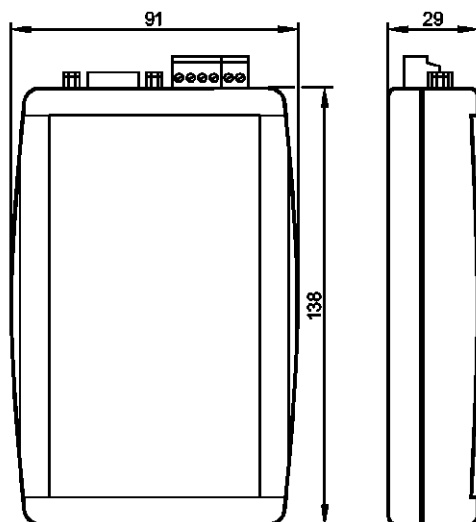


## AC1145

eAS-i Tester

Bussystem AS-Interface



### Produktmerkmale

eASi Tester

Vorortdiagnose des AS-i-Netzwerkes

Erstellung von Prüfprotokollen von AS-i-Netzen

Komfortable Diagnose und Auswertung über den angeschlossenen PC

### Einsatzbereich

Einsatzbereich

Diagnose- und Analysetool für AS-i

Funktion

Passiver AS-i-Teilnehmer als Schnittstelle zur AS-i-Systemanalyse mit einem PC:

- Slavelisten als Systemübersicht
- Slavedaten (Ein- und Ausgänge)
- Konfigurationsdaten der angeschlossenen Slaves
- Statistik der Kommunikationsfehler
- Vollständige Telegrammauswertung im Expertenmodus

### Elektrische Daten

Bemessungsisolationsspannung

> 500

Bemessungsbetriebsstrom [mA]

70

Unterspannungsüberwachung

ja

### Software / Programmierung

Systemvoraussetzungen

PC mit Pentium-Prozessor oder höher Windows Version 95/98/ME/NT4/2000/XP/Vista/7/8 (32 Bit oder 64 Bit)

### Schnittstellen

Schnittstelle

AS-i  
RS-232 (PC-Anschluss)  
Trigger Eingang (24 V)  
Trigger Ausgang (TTL)

Telegrammspeicher

256000 AS-i Telegramme

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

[°C]

0...55

Lagertemperatur

[°C]

-25...70

### Zulassungen / Prüfungen

EMV

EN 50081-2  
EN 61000-6-2

# AC1145

eAS-i Tester

Bussystem AS-Interface

MTTF	[Jahre]	280
AS-i Kennwerte		
AS-i Version		2.1
Mechanische Daten		
Gewicht	[kg]	0,241
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeigen	LED grün (Power): Versorgungsspannung ok LED grün (ser active): RS232-Schnittstelle in Betrieb LED grün/rot (Test): Testmodus	
Zubehör		
Zubehör (mitgeliefert)	D-Sub Datenkabel; Software auf CD	
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	[Stück]	1