



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

Funktion

Diagnose- und Analysetool für AS-i

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

MTTF [Jahre]

280

AS-i Kennwerte

AS-i Version

2.1

AC1145 - eASi Tester - eclass: 27259802 / 27-25-98-02

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