

...



TNC-A1145

## TNC-A1145

VORORTDIAGNOSE DES AS-I NETZWERKES,  
ERSTELLUNG VON PRÜFPROTOKOLLEN VON AS-I  
NETZEN, DIAGNOSE UND AUSWERTUNG ÜBER DEN  
ANGESCHLOSSENEN PC MÖGLICH

Kompaktes Gerät für Adressierung und das Schreiben von Slave-Parametern bei aktiven AS-i Modulen

- Anzeige aller am Bus vorhandenen Slaves
- Lesen und Schreiben von Slavedaten und Slave-Parametern
- Auslesen von Sicherheitscodes (AS-i Safety at Work)
- Verbindung zu unterschiedlichen Module durch ein universelle Anschlussadapter

## Anwendung



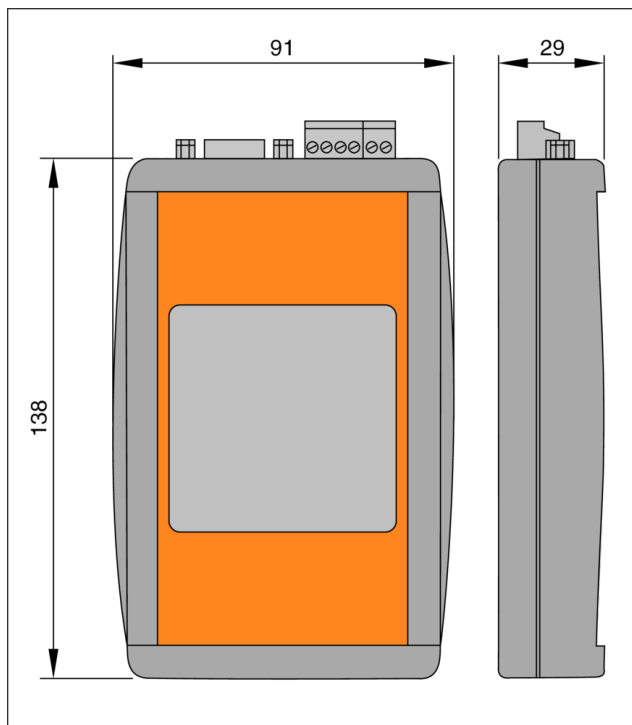
### Anwendung

- 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

## TECHNISCHE INFORMATION

AS-i Einstell- und Diagnosegerät TNC-A1145

...



|                         |   |
|-------------------------|---|
| Bestellbezeichnung      | TNC-A1145   |
| Bemessungsbetriebsstrom | 70 mA   |
| Umgebungstemperatur     | 0 – 55 °C   |
| MTTF                    | 280 Jahre   |
| EMV                     | EN 50081-2; EN 61000-6-2  |
| AS-i Version            | 2.1   |
| Anzeigen Bedienelemente | LED grün (Power): Versorgungsspannung ok; LED grün (ser active): RS232-Schnittstelle in Betrieb; LED grün/rot (test): Testmodus |
| Schnittstellen          | AS-i; RS-232 (PC-Anschluss); Trigger Eingang (24 V); Trigger Ausgang (TTL)  |
| Systemvoraussetzungen   | IBM-kompatibler PC mit Pentium-Prozessor oder höher; Windows Version 95/98/ME/NT4/2000/XP                                       |

#### Standardbeschreibung (Eigenschaften)

- Vorortdiagnose des AS-i Netzwerkes
- Erstellung von Prüfprotokollen von AS-i Netzen
- Komfortable Diagnose und Auswertung über den angeschlossenen PC
- Bemessungsbetriebsstrom: 70 mA
- Umgebungstemperatur: 0 – 55 °C
- Fabrikat: TROX GmbH oder gleichwertig
- Typ: TNC-A1145

...

# TNC – Z0045



## **1** Komponente

TNC-Z0045 Adressiergerät  
TNC-A1145 AS-i Systemtester

## TROX Austria GmbH



Lichtblaustraße 15  
1220 Wien, Österreich  
Telefon +43 1 250 43 - 0

[trox-at@troxgroup.com](mailto:trox-at@troxgroup.com)  
[offers-at@troxgroup.com](mailto:offers-at@troxgroup.com)  
[orders-at@troxgroup.com](mailto:orders-at@troxgroup.com)  
[service-at@troxgroup.com](mailto:service-at@troxgroup.com)  
[lufreiniger-at@troxgroup.com](mailto:lufreiniger-at@troxgroup.com)

## Online-Service

- › [myTROX Kundenportal](#)
- › [TROX Terminliste](#)
- › [TROX Lagerartikel Wien](#)
- › [RLT-Konfigurator](#)
- › [Online-Störungsmeldung](#)
- › [BIM](#)
- › [Web-Seminare](#)
- › [Alle Kontakte](#)

## Hilfe & Kontakt

Unsere Öffnungszeiten:  
Montag bis Donnerstag  
7:00 - 12:00 | 12:45 - 16:30  
Freitag:  
7:30 - 12:00

Vertrieb und technische Beratung Österreich:  
+43 1 250 43 - 0  
[Kontakt](#)

Bei Rückfragen zu Ihrer Bestellung:  
+43 1 250 43 - 900  
[Ihr Ansprechpartner](#)

Service Anfragen:  
+43 1 250 43 - 0  
[Online-Serviceanfrage](#)