

Technische Daten

Allgemeine Daten

Hardware-Diagnose:Seriennummern, Software-IDs, etc. Beschreibung gerätespezifische Parameter

AS-Interface-Diagnose:

Erdschluss-, Doppeladress- und Störspannungserkennung.

Messung der AS-Interface-Spannung und -Ströme.

Fehlerzähler

Zugriff auf Fehlerhistorie im Master. Safety-Diagnose:

Safety-Status

Anzeige von Testanforderungen und Safety-Fehlern

Hinweise und Empfehlungen.

Systemanforderungen

500 MB verfügbarer Festplattenspeicher Mind. 256 MB Arbeitsspeicher Hardwarevoraussetzungen

Betriebssystem Microsoft Windows XP

Microsoft Windows 7 (32 und 64 Bit) Microsoft Windows 8 (32 und 64 Bit)

Bestellbezeichnung

VAZ-SW-DIAGNOSTIC

Software zur Diagnose, Service und Freigabemessung von AS-Interface-Installationen aller Master der Bauform K20 und K30

Merkmale

- Intuitive Benutzeroberfläche
- Diagnose und Fehlerkorrektur im Maschinen- und Anlagenbau
- Inkl. AS-Interface-Software VAZ-SW-ACT32

Zubehör

VAZ-SIMON+-R2-1,8M-PS/2

Schnittstellenkabel zum Anschluss des K30-/K31-Sicherheitsmonitors an einen

VAZ-SIMON-USB

USB Typ A auf Micro-USB-Stecker