

AS-Interface Analyser V2 Diagnosegerät mit Funktionalität nach V2.1 erweiterte Version mit ASIsafe Auswertung und Messungsassistent



Allgemeine technische Daten			
<b>Ausführung des Produkts</b>		AS-Interface Diagnosegerät - AS-i Analyser	
<b>Stromversorgung</b>		über AS-Interface	
<b>Bemessungsisolationsspannung <math>U_i</math> min.</b>	V	500	
<b>Bemessungsbetriebsstrom <math>I_e</math></b>	mA	70	
<b>EMV-Störaussendung</b>		gemäß EN50081-2, EN61000-6-2	
<b>Statusanzeige AS-Interface LED</b>		LED grün (Power): Versorgungsspannung OK; LED gelb (ser active): RS232-Schnittstelle in Betrieb; LED grün/rot (Test): Testmodus	
<b>Betriebssystem erforderlich</b>		Windows XP / Vista Business/Ultimate, Windows 7 Professional/Ultimate, Windows 8 / 8.1, Windows 10 (ab Software V1.3.7.0)	
<b>Schnittstellen</b>		AS-Interface, RS232 für den Anschluss an den PC, Trigger Eingang (24V), Trigger Ausgang (TTL)	
<b>Systemvoraussetzungen</b>		IBM kompatibler PC ab 80486	
<b>sonstige Hinweise</b>		Telegrammspeicher 256.000 AS-Interface Telegramme. Lieferumfang: AS-Interface Analyser, D-Sub-Datenkabel, RS232-USB-Adapter, Schraubendreher, Servicekoffer mit Schaumstoffeinlage, PC Software V1.3.7.0	
Umgebungsbedingungen			
<b>Umgebungstemperatur</b>			
• während Betrieb	°C	0 ... 55	
• während Lagerung	°C	-25 ... +70	
<b>Schutzart</b>			
• Gerät		IP20	
Mechanische Daten			
<b>Breite</b>	mm	150	
<b>Höhe</b>	mm	30	
<b>Tiefe</b>	mm	90	
<b>Anschluss</b>		AS-Interface über abnehmbare Schraubklemmen, PC/RS232 über 9-poligen D-Sub-Stecker	
Approbationen/ Zertifikate			
allgemeine Produktzulassung	EMV (Elektromagnetische Verträglichkeit)	Konformitätserklärung	Marine / Schiffbau

[Bestätigungen](#)





[Bestätigungen](#)

#### Weitere Informationen

**Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)**

<https://www.siemens.de/ic10>

**Industry Mall (Online-Bestellsystem)**

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3RK1904-3AB01>

**CAX-Online-Generator**

<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=de&mlfb=3RK1904-3AB01>

**Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)**

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3RK1904-3AB01>

**Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, EPLAN Makros, ...)**

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1904-3AB01&lang=de](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1904-3AB01&lang=de)

letzte Änderung:

23.12.2020