

AS-INTERFACE ANALYZER V2, DIAGNOSTIC UNIT WITH FUNCTIONALITY ACC.TO V2.1, ENHANCED VERSION WITH ASISAFE EVALUATION AND MEASUREMENT WIZARD



## Общие технические данные

Исполнение продукта		Устройство диагностики AS-интерфейса - AS-i Analyser
Электропитание		через AS-Interface
Расчетное напряжение развязки $U_i$ мин.	V	500
Расчетный рабочий ток $I_e$	mA	70
ЭМС		в соответствии с EN50081-2, EN61000-6-2
Индикация состояния AS-Interface светодиод		светодиод зеленый (нагрузка): напряжение питания OK, светодиод желтый (ser active): интерфейс RS232 в работе, светодиод зеленый/красный (тест): испытательный режим
Интерфейсы		AS-Interface, RS232 для подключения к персональному компьютеру, триггерный вход (24В), триггерный выход (TTL)
Системные предпосылки		совместимы с персональными компьютерами IBM от 80486

## Условия окружающей среды

Температура окружающей среды		
<ul style="list-style-type: none"> <li>во время эксплуатации</li> </ul>	°C	0 ... 55
<ul style="list-style-type: none"> <li>во время хранения</li> </ul>	°C	-25 ... +70

Род защиты		IP20
• устройство		

### Данные по механике

Ширина	mm	150
Высота	mm	30
Глубина	mm	90
Соединение		интерфейс AS-Interface через съёмную винтовую клемму, ПК/RS232 через 9-полюсный штекер D-Sub

### Сертификаты/допуски к эксплуатации

General Product Approval	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity	Shipping Approval
--------------------------	---------------------------------------	---------------------------	-------------------



[sonstig](#)



EG-Konf.



ABS



PRS



RMRS

#### other

[Umweltbestätigung](#)

[Bestätigungen](#)

### Дополнительная информация

**Information- and Downloadcenter (каталоги, брошюры,...)**

<http://www.siemens.com/industrial-controls/catalogs>

**Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)**

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

**Онлайн-генератор Cax**

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

**Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)**

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

**Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов,**

**макросы EPLAN, ...)**

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

последнее изменение:

12.01.2017