



Компактный модуль AS-i K60, аналоговый 4 ABx, IP67 4 x вход, Сопротивление PT100, Ni100, 0–600 Ом для 4-проводных датчиков 4 x розетка M12 Монтажная панель 3RK1901-0CA00 заказывается отдельно

### Общие технические данные

исполнение изделия		аналоговые модули Е/А для использования на панели IP 67 - K60
Тип устройства		аналоговый входной модуль для термочувствительного резистора
Тип		4 входа
исполнение типа ведомого устройства		аналоговый исполнительный модуль
Конфигурация вход/выход		7
Код ID		3
исполнение разъема питания входов и выходов		винтовое соединение M12
потребляемый ток из профильных кабелей		100
интерфейса AS при 30 В макс.		
Рабочее напряжение в соответствии со спецификацией AS-Interface	V	26,5 ... 31,6
Потребление тока при подключении		
• двух датчиков		
— без подачи Uвспом макс.	mA	46
— из подачи Uвспом макс.	mA	500
Электропитание вспомогательное напряжение	V	24 ... 30
дополнительно для датчиков Uвспом		
профиль		7.3
Замеряемая величина на выходе		терморезистор/резистор
Замеряемый диапазон на выходе		переналаживаемый: PT100 / Ni100 / 0 ... 600 ом
Функция сглаживания		Параметрируемый
Сетевой фильтр	Hz	50
Каналы активный		4
разрешение АЦП для аналогового ввода/вывода	bit	16
способ подключения		4-проводной

### Входы

число аналоговых входов		4
Входы датчики		2/3/4-проводные сенсоры
входная величина		ом
исполнение датчика на аналоговом входе		
поддерживается		
• термоэлемент		Нет
• термометр сопротивления		Да
функция изделия параметризуемое входное		Да
значение		
число аналоговых выходов		0
Индикация состояния		
• AUX PWR (Uвспом)		зеленый светодиод
• AS-Interface		зеленый светодиод
• FAULT		светодиод красный

## Условия окружающей среды

окружающая температура	°C	-20 ... +60
• при эксплуатации	°C	-40 ... +85
• при хранении		IP67
степень защиты IP		

## Данные по механике

ширина	mm	60
высота	mm	152
глубина	mm	29
вид креплений		монтаж на монтажной шине/стеновой монтаж через монтажную плату для компактного модуля K60

## Сертификаты/ допуски к эксплуатации

General Product Approval	EMC	Declaration of Conformity
--------------------------	-----	---------------------------



[Confirmation](#)



## Marine / Shipping



LRS



## other



[Confirmation](#)

## Дополнительная информация

### Информация об упаковке

[Информация об упаковке](#)

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

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

Industry Mall (Каталог и система обработки заказов)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/ru/ru/Catalog/product?mlfb=3RK1207-3BQ44-0AA3>

Онлайн-генератор Cax

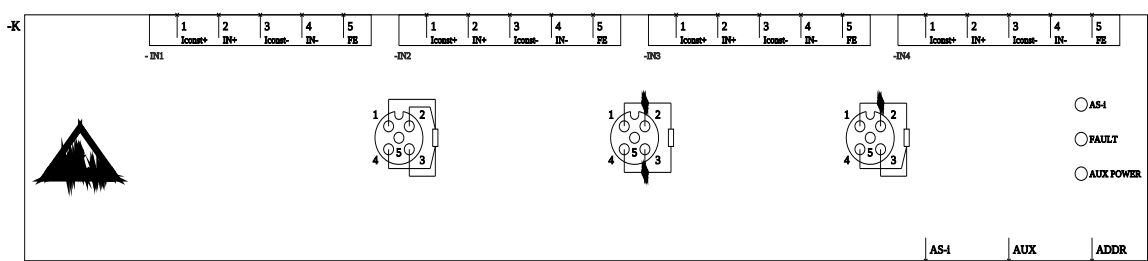
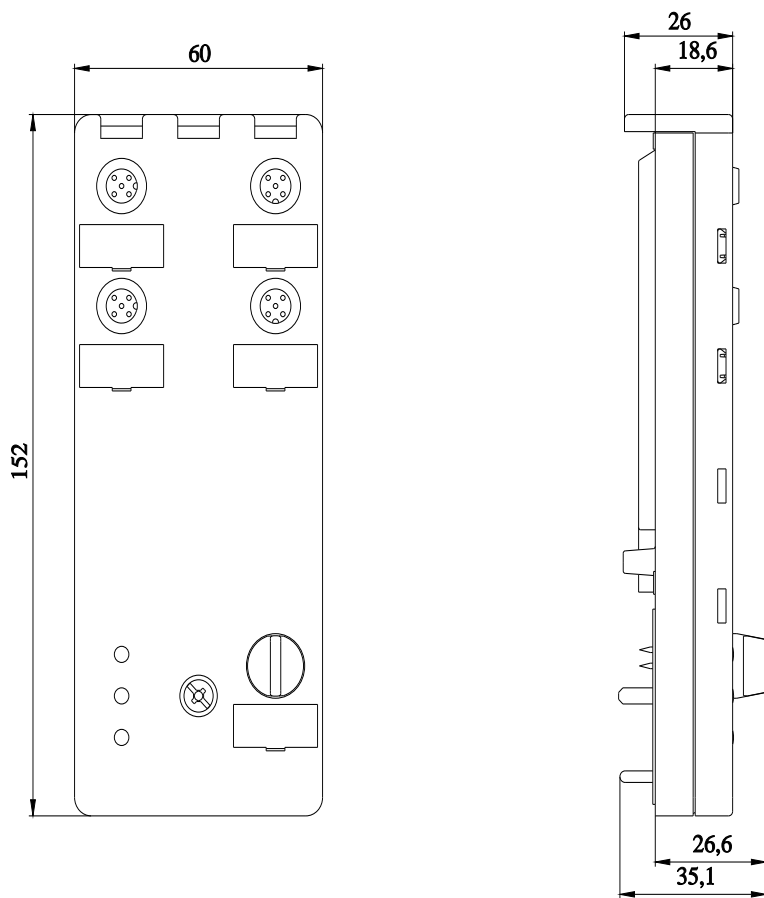
<http://support.automation.siemens.com/WW/CAXorder/default.aspx?lang=en&mlfb=3RK1207-3BQ44-0AA3>

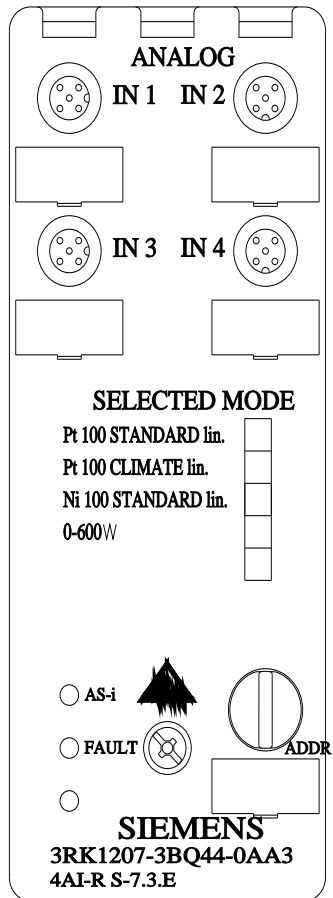
Service&Support (руководства, инструкции по эксплуатации, сертификаты, указания, FAQ,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/en/ps/3RK1207-3BQ44-0AA3>

Банк изображений (фотографии продуктов, двухмерные размерные чертежи, трехмерные модели, схемы приборов, макросы EPLAN, ...)

[http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax\\_de.aspx?mlfb=3RK1207-3BQ44-0AA3&lang=en](http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3RK1207-3BQ44-0AA3&lang=en)





последнее изменение:

18.01.2021

