

Индикатор RIA16

Индикация сигнала 4...20 мА по месту с превосходной читаемостью и гистограммой тренда.



F L E X

Преимущества:

- Отображение значений измеряемой величины 4...20 мА
- 5-значный дисплей с подсветкой: индикация значения изм. величины с размерностью и гистограммой
- Не требуется внешний источник питания
- Исполнения: стеклопластик, усиленный пластиком или алюминием для Ex-применений
- Удобное управление тремя кнопками; настройка с помощью ПО FieldCare для ПК или аппаратного configurатора без подачи питания
- Международные сертификаты, морской сертификат
- Поддержка беспрепятственной передачи по протоколу HART®

от **226,00 €**

Цена действительна на 05.07.2022

Дополнительная информация и актуальные цен:

www.easc.endress.com/RIA16

Краткие характеристики

- **Вход** 1 аналоговый 4...20 мА
- **Выход** 1, с открытым коллектором
- **Выход** 1 x открытый коллектор
- **Дисплей** ЖК дисплей 26 мм 5-символьный, гистограмма, текст
- **Питание** Питание по сигнальной цепи

Назначение: Индикатор отображает измерительный сигнал на большом дисплее с подсветкой. Гистограмма графически отображает значения для быстрого обзора состояния процесса. Поле редактируемого текста отображает дополнительную информацию, например, инженерный модуль или ТЭГ. Так же подается сигнал о превышении предельного значения, с переключением открытого коллектора. Индикатор не требует отдельного подключения питания – питание подается по сигнальной цепи 4...20 мА. Доступны приборы

с сертификатами взрывозащиты (Ex) для применения во взрывоопасных зонах.

Характеристики и спецификации

Сбор / Анализ данных

Принцип измерения

Дисплей

Функция

Дисплей

Сертификаты

UR C/US

CSA GP

ATEX Ex i

FM USA NI

FM USA DIP

CSA NI

CSA DIP

Морской сертификат

Вход

1 x аналоговый 4...20 мА

Выход

1 x открытый коллектор

Внешнее питание/питание по сигнальной цепи

Питание по сигнальной цепи

Габаритные размеры

199 x 133 x 96 мм (полевой корпус)

Настройка

3 клавиши на электронном модуле + ПК-интерфейс
FiledCare

Сбор / Анализ данных**Дисплей**

ЖК дисплей 26 мм

5-символьный, гистограмма, текст

**Индикаторы сигналов и
блоки управления****Принцип измерения**

Индикаторы с питанием по сигнальной цепи

Принцип измерения

Полевой индикатор с питанием по сигнальной цепи

Функция

Дисплей

Дисплей

ЖК-дисплей 26 мм (1,02")

5-значный

Гистограмма

Отображение простого текста

Питание

Питание по сигнальной цепи

Вход

1 аналоговый 4...20 мА

Выход

1, с открытым коллектором

Выход

1, с открытым коллектором

Функции программного обеспечения

Не определено

Индикаторы сигналов и
блоки управления

Сертификаты

UR C/US

CSA GP

ATEX Ex i

FM USA NI

FM USA DIP

CSA NI

CSA DIP

EAC

Морской сертификат

SIL

Не определено

Панельный монтаж

полевой

Дополнительная информация www.easc.endress.com/RIA16