

ЦИФРОВОЙ ИНДИКАТОР

Точность и отличная цена

Новый цифровой индикатор EV-94 EB является более точным, быстрым и надежным прибором, и оснащен дополнительными входами. Это универсальный прибор для отображения, расчетов и регулирования процессов. Самодиагностическая система и система самомониторинга обеспечивают надежную работу в течение длительного использования. Высокая точность, легкость в использовании и низкая стоимость делают прибор EV-94 EB - отличным оборудованием для общепромышленных применений.

- 6 стандартных сигналов
- 2 релейных выходы (0,2 А / 1 А)
- Мин./Макс.-запоминание значений
- Полностью настраиваемая шкала
- Фильтр значений
- Установки задержки реле
- Самомониторинг
- Самодиагностика
- Интерфейс EasyBus
- EasyBus, до 240 приборов
- PT100 (3-проводн.), PT1000 (2-проводн.)
- Термодары J, K, N, S, T
- Измерение частоты
- Измерение скорости вращения
- Счетчик с предв. делителем частоты
- Легкость в использовании
- Быстрое отображение и переключение
- Превосходное качество и конкурентная стоимость

Спецификация

Входы	
Напряжение	0...10 V (макс. -1...20 V) 0...50 mV 0...1 V 0...2 V (макс. 0...4 V, I < 10 mA)
Ток	0/4...20 mA (макс. 30 mA)
Выходы	
Интерфейс	Easy-Bus, электрически изолированный
Релейные выходы (2)	NPN (макс. < 1 A, 30 V) PNP (макс. < 0,2 A, 30 V)
Точность стандартных сигналов	± 0,2%, ± 1 Digit
Напряжение питания	9...28 V DC
Потребление	макс. 30 mA
Дисплей	-1999...9999
Габариты / Съемная панель	24 x 48 x 72 мм / 21,7 x 45 мм
Вес	примерно. 50 г

Типовые применения:

Измерение / Отображение...

Температуры, давления, мощности, влажности, расхода, уровня, потока, pH, окисления, сод. кислорода и концентрации любых газов, проводимости, кратко - любых параметров!

Контроль / Мониторинг

Двух уровневый контроллер, трех уровневый контроллер с мин./макс. тревогой, мин./макс. тревожный контроль (1 выход или 2 независимых выхода).

Расчеты / Контроль

Чисел, сумм, скорости вращения, частот, импульсов, событий.

Аналого-/ Цифровой конвектор

Преобразование в дискретную цифровую форму аналогового сигнала от сенсоров и передача данных на ПК по средствам интерфейса EasyBus (стандартно). Коммуникация между 240 сенсорами и/или EV-94 EB передача данных через 2-проводный интерфейс.

Долговременный мониторинг / запись данных

Запись, анализ и мониторинг любых параметров в течении долгого времени, при использовании нашего программного обеспечения для ПК.

Подробную информацию смотрите в мануале EV-94 EB.

EV-94 EB



Аксессуары

- IP65 с передней пов-ти (O-rings)
- Внешний источник питания
- Источник питания с реле
- Интерфейс конвектор EasyBus
- Передняя панель с 3 кнопками



Программное обеспечение (Windows)

- Настройки
- Запись данных, сохранение (в Excel)

Дополнительная информация по запросу.