

Стенд калибровки и поверки **eurosens Detector 01**

Преимущества

- Диапазон задания расхода до **500 л/ч**
- **Электропитание** от 220 В
- Одновременная поверка **10** датчиков
- **Автоматическое** поддержание заданного расхода
- Удобная индикация работы



Применение

Стенд предназначен для калибровки и поверки датчиков расхода **eurosens**:

- имеющих импульсный выходной сигнал
- имеющих интерфейс RS-232
- имеющих интерфейс RS-485
- имеющих интерфейс RS-485
- отображающих информацию о расходе непосредственно на индикаторе методом измерения объема при производстве и сервисном обслуживании.

Технические характеристики

Поверочная (рабочая) жидкость	дизельное топливо
Пределы допускаемой относительной погрешности измерения объема, %	±0,3
Диапазон задания расхода, л/ч	1-500
Пределы погрешности задания расхода, %	±2
Максимальное давление, МПа	0,5
Количество одновременно поверяемых датчиков, не более	10
Присоединительная резьба	M14x1,5
Электропитание, В/Гц	~220/50
Габаритные размеры, м, не более	1,3x0,7x2,0
Масса, кг, не более	100

Обратите внимание

- Применение — стационарное
- В состав стенда входит АРМ оператора
- Средний срок службы — 10 лет
- Комплектование **eurosens Detector 01** автоматизированным рабочим местом с управлением по беспроводному каналу заказывается отдельно

“МЕХАТРОНИКА”

г. Вилейка, Республика Беларусь
Тел. +375 (1771) 71300, +7 (499) 404-18-72
office@mechatronics.by
www.mechatronics.by