

Задатчик давления

FC0502



- Стабильное регулирование дифференциального давления
- Обратный клапан быстрого выравнивания
- Беззвучная работа
- Небольшие габариты и малый вес

ОПИСАНИЕ

FC0502 - задатчик давления, разработанный для генерирования и стабильного поддержания дифференциального давления (перепада) для калибровки/поверки при использовании калибратора FC0500. FC0502 имеет встроенный насос, поддерживающий давление от 0.5% до 100% диапазона. Обратный клапан быстрого выравнивания позволяет поддерживать давление без изменения настроек. FC0502 имеет две модификации, обеспечивающие задание давления от 10 Па до 20 кПа.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модели/диапазоны	Модель 1: 2 кПа (от 10 Па до 2 кПа)
	Модель 2: 20 кПа (от 100 Па до 20 кПа)
Стабильность	±0.15% (от 0.5% до 100% диапазона)
Пневматические выходы	6 мм внешний диаметр, накидная гайка
Напряжение питания	12 В, 2.4 А (универсальный источник питания, поставляемый с прибором)
Рабочая температура	От +5°C до +45°C
Температура хранения	От -20°C до +70°C
Рабочая среда	Окружающий атмосферный воздух
Влажность	От 30 до 80% (без конденсации)
Статическое давление	Модель 1: 1 кПа
	Модель 2: 4 кПа
Корпус	Пластиковый корпус
Габариты (Д x Ш x В) /Масса	148 x 71 x 210 мм / 1.2 кг
В стандартную поставку задатчика входит:	Задатчик давления Блок питания с кабелем и евровилкой
	Блок питания с кабелем и евровилкой