



Описание FLUKE-750P02

Fluke 750P02 - модуль давления, 0–1 фунт на кв. дюйм (0–70 мбар), (0–7 кПа).

Модули избыточного давления оснащены одним фитингом давления и измеряют давление относительно атмосферного давления. Модули дифференциального давления оснащены двумя фитингами давления и измеряют разницу между давлением, подаваемым на верхний фитинг, и давлением на нижнем фитинге. Каждый модуль имеет четкую маркировку диапазона, превышения давления и совместимости со средой. В комплект каждого модуля входят адаптеры с нормальной трубной резьбой (NPT), британской трубной конической резьбой (BSP) и с метрической резьбой M20.

Особенности:

- Допустимая погрешность составляет 0,025 %
- 6-месячная и годовая спецификации
- Компенсация температуры в диапазоне от 0 °C до 50 °C
- Цифровой обмен данными с калибратором, отсутствие аналоговых потерь или ошибок
- Широкий выбор диапазонов
- Модели для измерения избыточного, дифференциального, абсолютного давления, двухдиапазонные, вакуумные

Технические характеристики Fluke 750P02

Параметр / диапазон	От 0 до 1 фунта/кв.дюйм (от 0 до 70 мбар)
Рейтинг разрыва	3X
Высокая среда	Сухой воздух
Низкая среда	Сухой воздух
Допустимая погрешность %	±0,05
Суммарная погрешность 1 год (15-35 °C) %	±0,1
Суммарная погрешность 1 год %	±0,15
Суммарная погрешность 6 месяцев (15-35 °C) %	±0,075
Суммарная погрешность 6 месяцев %	±0,125

Комплект поставки Fluke 750P02

1.	Модуль давления
2.	Руководство пользователя
3.	Упаковка

Характеристики FLUKE-750P02

Технические характеристики Fluke 750P02	
Вес кг.	0,292