



Описание FLUKE-750PD6

Fluke 750PD6 - модуль давления, -15–100 фунтов на кв. дюйм (-1–7 бар), (-100–700 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 750PD6

Параметр / диапазон	от -1 до +7 бар
Рейтинг разрыва	4X
Высокая среда	Нерж. сталь 316
Низкая среда	Нет
Допустимая погрешность %	±0,0175
Суммарная погрешность 1 год (15-35 °C) %	±0,035
Суммарная погрешность 1 год %	±0,045
Суммарная погрешность 6 месяцев (15-35 °C) %	± 0,03
Суммарная погрешность 6 месяцев %	±0,04

Комплект поставки Fluke 750PD6

1.	Модуль давления
2.	Руководство пользователя
3.	Упаковка

Характеристики FLUKE-750PD6

Технические характеристики Fluke 750PD6	
Вес кг.	0.292