



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
**ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51**

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
**ZAKAZ@ESKOMP.RU**

Flu  
Mo



## Описание Fluke -750P22

Fluke 750P22 - 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

Параметр / диапазон	От 0 до 1 фунта/кв.дюйм (от 0 до 70 мбар)
Рейтинг разрыва	3X
Высокая среда	Нерж. сталь 316
Низкая среда	Сухой воздух
Допустимая погрешность %	±0,050
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

Модуль давления

Руководство пользователя

Упаковка

## Характеристики Fluke -750P22

Технические характеристики Fluke 750P22	
Вес кг.	0,292

© 2012-2024, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**