



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-750R31

Fluke 750R31 - модуль давления, 0–10 000 фунтов на кв. дюйм (0–700 бар), (0–70 МПа). 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 750R31

Параметр / диапазон	от 0 до 10 000 фунтов на кв. дюйм (от 0 до 700 бар)
Рейтинг разрыва	2X
Высокая середина	Нерж. сталь 316
Низкая середина	Нет
Допустимая погрешность %	± 0,01
Суммарная погрешность 1 год (15-35 °C) %	± 0,02
Суммарная погрешность 1 год %	± 0,04
Суммарная погрешность 6 месяцев (15-35 °C) %	± 0,015
Суммарная погрешность 6 месяцев %	± 0,035

Комплект поставки Fluke 750R31

1.	Модуль давления
2.	Руководство пользователя
3.	Упаковка

Характеристики FLUKE-750R31

Технические характеристики Fluke 750R31	
Вес кг.	0.292

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83