



Пр
да

Описание Fluke 721-1630

Прецизионный калибратор давления FLUKE-721-1630 — идеальный инструмент для использования при транспортировке газа. Два изолированных датчика давления позволяют одновременно измерять статическое и дифференциальное давление одним инструментом.

Калибратор FLUKE-721-1630 может быть оснащен одним из датчиков низкого давления (16 фунтов/кв. дюйм (1,1 бар) или 36 фунтов/кв. дюйм (2,48 бар)) и одним из 7 устройств высокого давления, включая 100, 300, 500, 1000, 1500, 3000 или 5000 фунтов/кв. дюйм (6,9, 20, 24,5, 69, 103,4, 200, 345 бар).

- Идеально для калибровки потока газа (доставка продукта).
- Два изолированных датчика давления из нержавеющей стали с точностью 0,025 %
- Вход термометра сопротивления Pt100 для измерения температуры, (щуп опционально)
- Измерение сигналов силой от 4 до 20 мА
- Внутренний источник питания петли тока 24 В обеспечивает энергией проверяемый датчик
- Измерение до 30 В пост. тока, проверка источника питания петли тока 24 В
- Расширенный диапазон измерения давления с подключением к внешнему модулю давления серии 700 (29 диапазонов)
- На крупном графическом дисплее с подсветкой одновременно отображаются данные до трех измерений
- Хранение пяти настроек для последующего использования

Характеристики Fluke 721-1630

Технические характеристики Fluke 721-1630	
Погрешность %/мс	±0,015
Размеры мм	20x11x58
Вес кг	0.539
Рабочая t °C	-10 +50
Защита	IP40
Питание	6,0 В пост. тока
Ресурс батареи ч	>35

Комплектация Fluke 721-1630

1.	Калибратор давления с двойным датчиком
2.	16 фунтов/кв. дюйм
3.	3000 фунтов/кв. дюйм