



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 715-10-00
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 510-10-00
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ПЯТОВСКОГО, ДОМ 51

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

Артикул: 721395



Описание Цифровой манометр RGK PM-12 с поверкой

Цифровой манометр RGK PM-12 - двухканальный прибор для измерения манометрического и дифференциального давления, который часто используется при настройке и пусконаладке систем вентиляции, отопления и любых других, где есть движение воздушных масс.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА МОДЕЛИ

- Высокая точность - погрешность не превышает $\pm 0,5\%$.
- Два измерительных канала с возможностью сравнения показаний по каждому с разницей между ними.
- Наглядная поканальная индикация положительного и отрицательного давления.
- Регистрация минимального и максимального значений. Расчет усредненного результата.
- Выбор из 13 единиц измерения для контроля по разным стандартам.
- До 50 часов работы на одном комплекте батарей.

ВЫСОКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ И ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Компактный цифровой манометр RGK PM-12 удобно брать с собой для замеров в полевых условиях, на производственных и промышленных предприятиях. Вокруг штуцеров расположены кольца светодиодной индикации, по которым можно сразу понять, какое давление в каждом канале - отрицательное или положительное. Такая особенность делает прибор актуальным решением для быстрых точечных исследований со взятием множества проб.

HOLD

Кнопка HOLD служит для фиксации полученных показаний на дисплее. Она упрощает документирование при тестировании в труднодоступных местах и в любых других ситуациях, когда нельзя сразу считать данные.

УДОБНАЯ РАБОТА В ТЕМНОТЕ

Подсветка дисплея делает работу в слабоосвещенных помещениях, где часто располагается вентиляционное и отопительное оборудование, более комфортной и безопасной.

РАСШИРЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛА

К цифровому манометру RGK PM-12 можно подключить трубку Пито, что позволит определять скорость воздушного потока при работе с вентиляционными системами.

АВТООТКЛЮЧЕНИЕ

Устройство автоматически выключается, через 5 минут бездействия, что помогает продлить срок службы элементов питания.

Характеристики Цифровой манометр RGK PM-12 с поверкой

RGK PM-12 с поверкой	
Идентификационные данные ПО	
Идентификационные данные	Значение
Идентификационное наименование ПО	-
Номер версии (идентификационный номер ПО)	V1.03
Цифровой идентификатор ПО	-
Метрологические характеристики	
Наименование характеристики	Значение
Дискретность (единица младшего разряда (е. м. р.)) в режиме измерений избыточного и дифференциального давления	0,01 кПа

Диапазон измерений избыточного давления	от 0 до 15 кПа
Пределы допускаемой приведенной (к верхнему пределу диапазона измерений) погрешности измерений избыточного давления	$\pm 0,5$ %
Диапазон измерений дифференциального давления	от -15 до 15 кПа
Пределы допускаемой приведенной (к верхнему пределу диапазона измерений) погрешности измерений дифференциального давления	$\pm 0,5$ %
Основные технические характеристики	
Наименование характеристики	Значение
Параметры электрического питания: - напряжение постоянного тока, В	4,5 В
Рабочие условия измерений: - температура окружающей среды - относительная влажность при температуре окружающей среды 30 °С	от 0 до +50 °С не более 85 %
Средняя наработка на отказ	10000 ч
Средний срок службы	10 лет
Габаритные размеры	30,0 x 137,8 x 53,0 мм
Масса	не более 0,135 кг

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83