

HK INSTRUMENTS

USER-FRIENDLY MEASURING DEVICES



PNM-V1 МИКРОМАНОМЕТР

Измерение и регулировка воздушных диффузоров и клапанов

- Измерения давления и воздушного потока
- Поддержка более 700 клапанов от разных производителей
- Запрограммированный выбор типа клапана для быстрого и простого измерения
- Позволяет сохранить результаты и эффективно создавать документацию

PHM-V1

МИКРОМАНОМЕТР

Для измерения и регулировки воздушных диффузоров и клапанов



ХАРАКТЕРИСТИКИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

- Измерение давления и расхода воздуха от воздушных диффузоров и клапанов
- PHM-V1 выполняет все расчеты и регистрацию данных
- Точные результаты с меньшими затратами времени – не требуется калькулятор, и заполнение бумажной документации вручную
- Программное обеспечение PHM-V1 Manager позволяет загружать результаты измерений, добавлять новые данные клапанов и эффективно создавать документацию на вашем ПК
- Более 700 запрограммированных типов клапанов от Fläkt Woods, Lindab, Halton, Swegon, Climeson, Upronor и т. д.
- Возможность определения вручную коэффициента K
- Высокое качество продукции с 5-летней гарантией

АКСЕССУАРЫ В КОМПЛЕКТЕ ПОСТАВКИ

- Инструкция PHM-V1
- Сертификат о калибровке
- Шланг ПВХ (2 шт, 2 м)
- USB Mini B кабель
- Измерительный комплект для клапана Fläkt Woods
- USB-накопитель с программой установки

Произведено и запатентовано в Финляндии.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон: - 250...2550 Па

Избыточное давление: макс. 30 кПа

Точность: +/- 1.4 % от считанного значения

Среда эксплуатации: Воздух и неагрессивные газы

Источник питания: 4 батарейки AAA или аккумуляторы

Разъемы: Напорные шланги: штекер Ø 5,0 мм; USB: Mini B

Единицы на дисплее: Давление: Па, мм H₂O, дюйм-Вт, мбар
Объемный расход: л/с, м³/ч, м³/с

Диапазон измерения температуры: -10 ... 50 °C

Может использоваться с трубкой Пито

HK INSTRUMENTS

Keihästie 7
FIN-40950 МУУРАМЕ
ФИНЛЯНДИЯ

Тел. +358 14 337 2000
Факс. +358 14 337 2020
info@hkinstruments.fi
www.hkinstruments.fi

