

Mikromanometr PHM-V1



HK INSTRUMENTS



pro měření a seřizování
vzduchových difuzorů a ventilů

Mikromanometr PHM-V1

Pro měření a seřizování vzduchových difuzorů a ventilů

- měření tlaku a průtoku vzduchu
- na výběr více než 700 ventilů od různých výrobců
- předprogramované typy ventilů pro rychlé a snadné měření
- možnost uložení výsledků měření a efektivního vytváření dokumentace

Vlastnosti a výhody

- měření tlaku a průtoku vzduchu ze vzduchových difuzorů a ventilů
- PHM-V1 dělá všechny výpočty a logování za vás
- přesné výsledky za kratší čas – nepotřebujete žádnou kalkulačku, manuál nebo dokumentaci
- PHM-V1 Manager umožňuje nahrávat výsledky měření, přidat nová data ventilů a efektivně vytvářet dokumentace na počítači
- více než 700 přednastavených typů ventilů od Fläkt Woods, Lindab, Halton, Swegon, Climecon, Uponor atd.
- můžete také definovat konstantu „K“ manuálně
- vysoce kvalitní výrobek s 5letou zárukou

Technické specifikace

Rozsah: -250...2550 Pa

Maximální přetlak: 30 kPa

Přesnost: $\pm 1,4\%$ z naměřené hodnoty

Kompatibilní média: vzduch a neagresivní plyny

Napájení: 4x AAA baterie, možno i nabíjecí

Konektory: Tlakové vstupy: $\varnothing 5$ mm
USB: Mini B

Jednotky na displeji: Tlak: Pa, mmH₂O, inchWC, mbar
Objemový průtok: l/s, m³/h, m³/s

Provozní teplota: -10...50°C

Možné použití s pitotovou trubicí



Balení obsahuje:

- mikromanometr PHM-V1
- kufřík
- manuál
- kalibrační protokol
- PVC hadičky (2x 2 m)
- USB Mini B kabel
- Fläkt Woods měřicí set
- USB flash s instalačním programem

HK INSTRUMENTS



**19.200,-
BEZ DPH**