

«PeakTech® P 5145» Misuratore di pressione e flusso d'aria



229,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 5145

GTIN/EAN: 4250569402173

## Descrizione

---

Il PeakTech 5145 è un dispositivo di misurazione 2 in 1 per determinare le differenze di pressione e le velocità o le masse d'aria, con un display digitale multifunzione e retroilluminazione. Viene registrata anche la temperatura dell'ambiente e dell'aria. Questo dispositivo combinato consente l'utilizzo per l'installazione, la diagnosi, la riparazione, la manutenzione e l'ottimizzazione degli impianti di condizionamento, riscaldamento e ventilazione e utilizza un tubo di Pitot per registrare i vari valori misurati. L'interfaccia USB e il software in dotazione consentono di registrare i valori misurati per periodi più lunghi e di leggere la memoria integrata dei valori misurati per 99 misurazioni.

## Caratteristiche tecniche

---

- Misurazione della velocità e del flusso d'aria
- Misura della temperatura dell'aria, della pressione barometrica e della pressione differenziale
- Registrazione del valore medio, minimo e massimo
- Funzione di autospegnimento commutabile
- Funzione di mantenimento e azzeramento dei dati
- Memoria interna per 99 letture di misura
- Software per PC e interfaccia USB 2.0

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

[www.peaktech.de](http://www.peaktech.de)

- Accessori: valigetta, cavo di interfaccia USB, tubo di pitot, tubo di collegamento, software per Windows, batteria e manuale

## Specifiche

---

### **USB:**

**Funzioni dell'anemometro:** CFM (ft<sup>3</sup>/min), CMM (m<sup>3</sup>/min), Knoten, ft/min, km/h, m/s, mph

**Misura della pressione:** PA, PSI, inH<sub>2</sub>O, mBar, mmH<sub>2</sub>O

### **Software:**

**Temperatura dell'aria:** 0 °C ... 50 °C

**Tipo di display:** LCD