

«PeakTech® P 5145» Mesure de pression professionnelle



229,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 5145

GTIN/EAN : 4250569402173

Description

Le PeakTech 5145 est un appareil de mesure 2 en 1 pour déterminer les différences de pression et les vitesses d'air ou les masses d'air, avec un écran multifonction numérique et un rétroéclairage. La température ambiante et de l'air est également enregistrée. Cet appareil combiné permet l'utilisation dans l'installation, le diagnostic, la réparation, la maintenance et l'optimisation des systèmes de climatisation, de chauffage et de ventilation et utilise un tube de Pitot pour enregistrer les différentes valeurs mesurées. L'interface USB et le logiciel fourni sont utilisés pour enregistrer les valeurs mesurées sur des périodes plus longues et pour lire la mémoire de valeurs de mesure intégrée pour 99 mesures.

Caractéristiques techniques

- Mesure de la vitesse de l'air et du débit d'air
- Mesure de la température de l'air, de la pression barométrique et de la pression différentielle
- Enregistrement des valeurs moyennes, minimales et maximales
- Fonction de mise hors tension automatique commutable
- Maintien des données et fonction zéro
- Mémoire interne pour 99 lectures de mesure
- Logiciel PC et interface USB 2.0

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Accessoires: étui, câble d'interface USB, tube de Pitot, tuyau de connexion, logiciel pour Windows 2000 / XP / VISTA / 7, batterie et manuel

Caractéristiques

USB:

Fonctions anémomètre: CFM (ft³/min), CMM (m³/min), Knoten, ft/min, km/h, m/s, mph

Logiciel:

Mesure de pression: PA, PSI, inH₂O, mBar, mmH₂O

Température de l'air: 0 °C ... 50 °C

Type d'affichage: LCD