



Mesure les pressions positives, négatives et doubles sur les dispositifs intelligents compatibles



Fonctions

- Pression positive, négative et différentielle pression
- Unités : poH2O, cmH2O, psi, bar, mBar, kPa, InHg, mmHg
- Plage : ±40 po WC

Caractéristiques

- Application gratuite : DualPressure
- Compatibilité iPhone® ou Android™
- Mémorisation des données
- Max/Min
- Bouton Zéro
- Enregistrement de données
- Envoi des données par courriel
- Données du graphique
- Étalonnage automatique
- Indicateur de batterie faible
- 1 a-o de garant'a limitada

Applications

Test de systèmes de ventilation et d'air conditionné
Vérifications ponctuelles pour une salle propre
Dépannage de système de pression au gaz

Spécifications

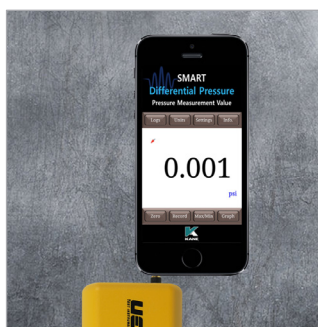
- **Température de fonctionnement:** 32° à 104 °F (0° à 40°C)
- **Température de stockage :** 14° à 122 °F (-10° à 50 °C)
- **Dimensions :** 4,43 po X 1,98 po X 1,19 po
- **Poids du produit :** 2,4 oz
- **Type de pile :** CR2450
- **Plage :** ±40 InWG
- **Résolution :** 0,01 po WC (colonne d'eau)
- **Précision :** ±(0,5% + 3 chiffres)

Compatibilité de l'application :

iOS®; iPhone 4X et supérieur exécutant iOS7 et l'iPhone 7 ultérieur (requiert l'utilisation de l'éclair sur l'adaptateur de la prise de casque de 3,5 mm) Android™; Galaxy S4, Nexus 5, HTC One exploitant le système Android 4.4 ou ultérieur

Comprend

- Application gratuite: DualPressure
- 2 tubes de silicone flexible transparent: 18"longueur 1/4" diamètre
- Adaptateur 2: 3/16" à 5/16" (BF102)
- Sac
- Piles



Téléchargements



Manual



Fiche technique



Fabriqué en KOREA