MANOMÈTRE DIFFÉRENTIEL À **DOUBLE ENTRÉE VERSIONS USB ET SANS FIL DISPONIBLES** 

## *Série HHP886*



- ✓ Double affichage et deux entrées de pression
- ✓ Affiche l'entrée 1 et l'entrée 2 ou la différence de pression
- Unité de mesure définie par l'utilisateur : psi, mbar, inH2O et mmH2O
- Coque de protection en caoutchouc incluse
- ✓ Modèles USB et sans fil avec logiciel d'enregistrement des données

La gamme de manomètres OMEGA HHP886 comporte deux entrées de pression (P1 et P2). Il peut afficher à la fois lès valeurs P1 et P2 ou, au choix, la valeur P1 et la différence de pression (P1 - P2). Les mesures sont disponibles en 4 unités différentes, au choix de l'utilisateur, et la fonction d'enregistrement conserve en mémoire les pressions MAX, MIN, MAX-MIN et MOY pour chaque canal. Ces modèles sont disponibles en version USB ou sans fil, pour l'enregistrement des pressions mesurées en temps réel sur ordinateur. Le logiciel permet à l'utilisateur d'afficher les données sous forme graphique ou d'exporter les données vers des fichiers Excel ou texte pour plus de possibilités.

## CARACTÉRISTIQUES

Plages de mesure et résolution :

psi: ±2.0000 mbar: ±150.00 inH<sub>2</sub>O: ±60.00  $mmH_2O: \pm 1500.0$ 

Précision: ±1.5 % pleine échelle @ 23

±5 °C, < 75 % HR

Température de fonctionnement : 0 à 50 °C (32 à 122 °F)

Compatibilité: gaz propres, secs et

non corrosifs

Piles: 4 piles « AAA » (incluses) Autonomie: 200 heures (témoin de

piles faibles sur l'écran)



Mise hors tension automatique: si cette fonction est activée, l'appareil s'arrête après 15 minutes d'inutilisation (aucun bouton utilisé)

Fréquence sans fil: 910 à 920 MHz

Distance de transmission : 25 m (82') sans interférences magnétiques

Ports de pression : raccords pour tubes flexibles de 4 mm de diamètre intérieur (inclus)

**Dimensions:** 

177 (H) x 83 (I) x 40 mm (P)  $(7,0 \times 3,3 \times 1,6")$ 

**Poids**: 230 g (8,1 onces) (piles incluses)

> HHP886. avec tubes. représenté en taille réduite.



## **Pour commander**, consultez omega.fr/hhp886 pour obtenir les tarifs et d'autres informations

MODÈLE N°	DESCRIPTION
HHP886	Manomètre à piles avec double entrée
HHP886U	Manomètre à piles avec double entrée et sortie USB (câble USB et logiciel fournis)
HHP886W	Manomètre à piles avec double entrée et interface sans fil (version US) (logiciel et récepteur sans fil inclus)

## **ACCESSOIRES**

MODÈLE N°	DESCRIPTION
HH800-ADAPTOR	Adaptateur secteur pour modèle USB uniquement
SC-800	Étui souple

Fournis avec deux tubes de 1,5 m (5') avec adaptateurs MNPT 1/8, 4 piles « AAA », coque de protection en caoutchouc et manuel d'utilisation.

Exemples de commande : HHP886, manomètre portable avec tubes et raccords. HHP886W, manomètre portable avec tubes, récepteur sans fil et logiciel.