

## Manomètre numérique Modèle R3002



### FICHE TECHNIQUE

### Caractéristiques

- Mesure la pression de jauge et différentielle jusqu'à 5 psi
- 11 unités de mesures sélectionnables : psi, poH<sub>2</sub>O, bar, mbar, kPa, poHg, mmHg, ozpo², piH<sub>2</sub>O, cmH<sub>2</sub>O, kgcm²
- Fonctions de maintien des données max, min, moyenne, relative
- Indication de la date et l'heure en temps réel intégré aux mesures
- Grand affichage ACL rétroéclairé facile à lire
- Bouton zéro pour la correction de décalage ou de
- Interface USB et logiciel inclus
- Montage au trépied pour la surveillance à long terme
- Indicateur de faiblesse de la pile et arrêt automatique
- Comprend tuyaux de raccordement, câble USB, adaptateur d'alimentation, logiciel, étui de transport rigide et pile

#### **Spécifications**

Pression

Gamme de mesures: 5.000 psi

138.3 poH<sub>2</sub>O 344.7 mbar 34.47 kPa 10.18 poHq 258.5 mmHg 80.00 ozpo<sup>2</sup> 11.53 piH<sub>2</sub>0 351.5 cmH<sub>2</sub>0 0.351 kgcm<sup>2</sup>

0.344 bar

Précision: ±0.3% p.é.

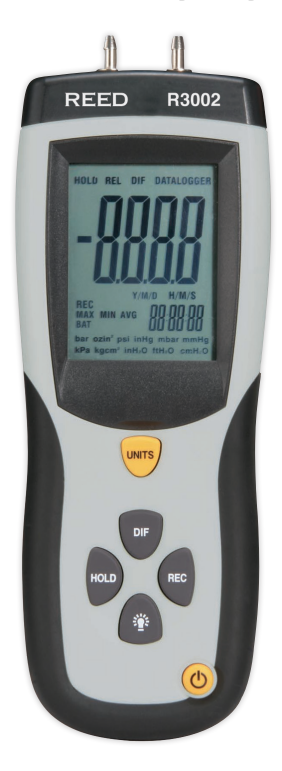
Résolution: O.1 poH<sub>2</sub>O/mbar/

mmHg/cmH<sub>2</sub>0

0.01 kPa/ozpo²/piH<sub>2</sub>0 0.001 poHg/kgcm<sup>2</sup>/bar/psi

Répétabilité: ±0.2% p.é. Linéarité/Hystérèse: ±0.29% p.é.

20 psi Pression maximum:



suite...



# Manomètre numérique Modèle R3002



FICHE TECHNIQUE

Spécifications générales

Affichage: Affichage ACL à 4 chiffres

Affichage rétroéclairé:

Fonctions maintien des données:

Oui

Min:

Oui

Min: Oui
Max: Oui
Moyenne: Oui
Pression différentielle: Oui
Fonctions zéro: Oui

Indication de dépassement de gamme: Oui

Indication de valeur inférieure à la gamme: Oui

Capacité d'enregistrement

de données: Oui Horloge à temps réel avec date: Oui

Temps de réponse: 2 fois/seconde

Mémoire interne: Oui

Hors tension automatique: Oui (après 20 minutes)
Montable sur trépied: Oui

Indicateur de faiblesse de la pile: Oui Alimentation: Pile 9V ou

Alimentation CA
Connectivité PC: Câble USB (compris)

Logiciel: Oui (compris)

Compatibilité du logiciel: Windows XP, 7,8,10,11 Certifications du produit: CE

Temp. de fonctionnement: 32 à 122°F (O à 50°C)
Temp. de stockage: 14 à 140°F (-10 à 60°C)

Humidité de fonctionnement: 10-80% Dimensions: 8.2 x 2.9 x 1.9" (210 x 75 x 50mm)

Poids: 9.8oz (280g)



Modèle	Description
R3002	Manomètre numérique
R1500	Trépied léger
R8888	Étui de transport rigide
R3002-NIST	Manomètre numérique & NIST