



DÉBITMÈTRE À ULTRASONS PORTABLE

WTFLMH

Idéal pour faire des mesures de balancement, ce débitmètre portable à ultrasons polyvalent est très simple d'utilisation. Il est compatible avec la tuyauterie PVC, CPVC, acier, inox, cuivre avec ou sans recouvrement. Il est alimenté par des batteries rechargeable. Il est équipé de deux sondes à ultrasons pouvant être installées sur de la plomberie de 2" à 24". Aucun percement n'est nécessaire, les sondes s'installent sur la tuyauterie à l'aide de colliers fournis.

Type de mesure :	Par ultrasons
Précision de lecture :	+/- 1%
Afficheur :	4 x 16 caractères
Température d'opération max. :	-22 °F (-30 °C) à 320 °F (160 °C)
Compatibilité diamètre de plomberie :	2" à 24" (50mm à 600mm)
Compatibilité type de plomberie :	Acier/ Inox / Cuivre / PVC / CPVC
Classe d'étanchéité :	Capteurs = IP68 / Contrôleur = IP67
Alimentation électrique :	Batterie NI-MH avec chargeur 110V
Dimensions en pouces :	Valise (18 x 12 x 8)

Le kit comprend :

- 1 x Analyseur avec sa protection
- 2 x Capteurs à ultrasons
- 2 x longueur de câble à ultrasons
- 2 x Colliers de fixation
- 1 x kit de connecteurs
- 1 x Chargeur 120V
- 1 x Manuel d'utilisation

