



# DÉBITMÈTRE À ULTRASONS

**WTFLM224**

Débitmètre à ultrasons polyvalent très simple d'utilisation. Il est compatible avec la tuyauterie PVC, CPVC, acier, inox, cuivre avec ou sans recouvrement. Il peut être alimenté en 110VAC ou 220VAC. 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.

<b>Type de mesure :</b>	Par ultrasons
<b>Précision de lecture :</b>	+/- 1%
<b>Afficheur :</b>	2 x 20 caractères
<b>Température d'opération max. :</b>	-22 °F (-30°C) à 320 °F (160 °C)
<b>Compatibilité diamètre de plomberie :</b>	2" à 24" (50mm à 600mm)
<b>Compatibilité type de plomberie :</b>	Acier/ Inox / Cuivre / PVC / CPVC
<b>Signaux de sortie :</b>	4-20mA / Relais NO
<b>Signaux d'entrée :</b>	4-20mA / Température/ Niveau de liquide
<b>Communication :</b>	Modbus / RS485
<b>Classe d'étanchéité :</b>	Capteurs = IP68 / Contrôleur = IP67
<b>Alimentation électrique :</b>	120VAC / 220VAC
<b>Consommation :</b>	1.5W
<b>Dimensions :</b>	5in x 6in x 3.5in

Le kit comprend :

- 1 x Contrôleur avec son support mural
- 2 x Capteurs à ultrasons
- 1 x longueur de câble à ultrasons
- 2 x Colliers de fixation
- 1 x kit de connecteurs

