

## ITE-55V Vacuomètre Électronique



ITE est heureux de vous présenter son nouveau vacuomètre électronique ITE-55V. Ce nouveau modèle est équipé d'un écran plus grand, il est pourvu d'un senseur plus rapide et d'une procédure d'auto-calibrage à chacune de ses mises en route.

## **Description:**

- Équipé d'un nouveau senseur résistant aux impuretés.
- Nettoyage et séchage rapide du senseur.
- Histogramme du vide sur l'écran.
- Crochet intégré.
- Incrémentation la valeur affichée de 1 Micron lorsque le vide est ≤ 200 Microns.
- Mise à jour de l'affichage toutes les 0,5".
- Écran LCD rétro-éclairé.
- Arrêt automatique.
- Indicateur de niveau de batterie.

## **Spécifications:**

Type de senseur : Thermistor.

Plage de mesure du vide : 0-19000 Microns (0 -2600 Pa). Unités de mesure : Micron, mTOR, Torr, Pascal, mbar.

Précision du senseur :  $50 \text{ à } 99 \text{ Microns} : \pm 10 \text{ Microns à } 23,9^{\circ}\text{C } (75^{\circ}\text{F}) \\ 100 \text{ à } 2000 \text{ Microns} : \pm 10 \% \text{ à } 23,9^{\circ}\text{C } (75^{\circ}\text{F})$ 

Surpression: +55 Bar max (800 PSI).

Plage de température de service : -17°C à 52°C (0°F à 150°F).

Type de connexions : 2x 1/4"Male Flare.

Alimentation : Pile alcaline type AA (non fournie).

La résolution de l'affichage dépend de la valeur du vide affiché.

Pour plus d'information, n'hésitez pas à nous contacter.

10 0