

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 à 99 Microns : ± 10 Microns à 23,9°C (75°F) 100 à 2000 Microns : ± 10 % à 23,9°C (75°F)
Suppression :	+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.