## **VACTEST TRP 900**

Jauge mobile





### **Intelligent**

Plage de mesure étendue (1600 à 1 mbar), intègre une technologie de microcontrôleur de pointe, enregistrement de 2000 points de mesure

#### **Fiable**

Normes industrielles élevées, construction robuste, insensible aux remontées subites de pression, capteur robuste

#### **Efficace**

Excellente précision de mesure, jusqu'à 2500 h de fonctionnement, batterie et alimentation électrique

Accessoires, pièces de rechange et options

- Boîtier de protection
- Alimentation électrique 100-240 V CA
- VACTEST Explorer Pro
- Câble d'interface USB pour PC

• Certificat d'étalonnage

www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 13.09.2022 1/2

# **VACTEST TRP 900**

Jauge mobile



	VACTEST TRP 900
Principe de mesure	Piézorésistif
Matériaux exposés au vide	Acier inoxydable 1.4305, céramique Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , FKM
Plage de mesure	1600–1 mbar
Limite de surpression	4 bar abs.
Incertitude de mesure	< 0,3 % de pleine échelle (linéarité, hystérésis, répétabilité)
Résolution	1 mbar
Cadence de mesure	0,05-6000 s
Interface série	USB
Branchement électrique	Mini-jack 2,5 mm pour alimentation externe
Tension d'alimentation	Bloc batterie 9 V ou externe 15 VDC
Durée de vie de la batterie max.	2 500 h
Consommation électrique	2 mW
Température de fonctionnement	0 +50 °C
Classe de protection	IP40
Poids approx.	200 g
Dimensions (L x W x H)	120 × 60 × 47 mm
Raccordement au vide	DN 16 ISO-KF, G ¼ filetage femelle

## **VOUS SOUHAITEZ EN SAVOIR PLUS ?**

Contactez-nous directement! info@busch.be ou +32 (0)9 348 47 22







**APPELEZ-NOUS**