

VACTEST TTP 900

モバイルゲージ



VACUUM SOLUTIONS



インテリジェント

100~ $1 \cdot 10^{-3}$ hPa (mbar) の測定範囲、最先端のマイクロコントローラーテクノロジー、測定データログ最大2,000件

高信頼性

産業規格に適合、堅牢な構造、優れた耐衝撃性、耐久性の高いセンサー

高効率性

優れた測定精度、最長100時間の稼働時間、バッテリー駆動および電源接続

アクセサリ、スペアパーツ、オプション

- 保護ケース
- 100~240 VAC電源
- VACTESTエクスプローラーPro
- PC用USBインターフェースケーブル
- 校正証明書

VACTEST TTP 900

モバイルゲージ



VACTEST TTP 900	
測定原理	ピラニ
真空中に晒される材質	ステンレススチール1.4305、タングステン、ニッケル、ガラス
フィラメント材質	タングステン
測定範囲	100-1 · 10 ⁻³ hPa (mbar)
許容圧力	4 bar abs.
測定の不確かさ	< 30% of reading (100-20 hPa (mbar)), < 10% of reading (20-1 · 10 ⁻²), < factor 2 (< 1 · 10 ⁻² hPa (mbar))
分解能	1 hPa (mbar) (100-10 hPa (mbar))、有効数字二桁 (< 10 hPa (mbar))
測定間隔	1-6000 s
シリアルインターフェイス	USB
電気接続	外部電源用の2.5 mmミニジャック
電源電圧	9ボルトブロックバッテリーまたは15VDC外部
バッテリー最大駆動時間	100時間
消費電力	110 mW
動作温度	+5 ... +50 °C
保護クラス	IP40
質量	200 g
外形寸法 (L x W x H)	120 × 60 × 25 mm
真空接続	DN 16 ISO-KF

詳細はお気軽にお問い合わせください。

お問い合わせ先：
info@busch.co.jp または +81 (0)463 50 4000



WEBから



電話から