

VATEST TPP 900

Aparat de măsură mobil



Inteligent

Interval de măsurare (între 1200 și $5 \cdot 10^{-4}$ mbar), tehnologie a microcontrolerelor de ultimă generație, cu posibilitatea de înregistrare a 2000 de puncte de măsurare

Fiabil

Standarde industriale înalte, construcție robustă

Eficient

Precizie excelentă a măsurătorii, timp de funcționare de până la 100 h, baterie și alimentare cu energie electrică

Accesorii, piese de schimb și opționale

- Geantă de protecție
- Sursă de alimentare electrică 100-240 VCA
- VATEST Explorer Pro
- Cablu de interfață cu USB pentru computer
- Certificat de calibrare

VACTEST TPP 900

Aparat de măsură mobil



VACUUM SOLUTIONS

VACTEST TPP 900	
Principiu de măsurare	Piezorezistent / Pirani
Materiale expuse la vid	Oțel inoxidabil 1.4305, tungsten, nichel, sticlă
Material filament	Tungsten
Interval de măsurare	$1200-5 \cdot 10^{-4}$ mbar
Limită de suprapresiune	2 bar abs.
Incertitudine măsurătoare	< 0,3 % din întreaga scală (1200-40 mbar)
Incertitudine măsurătoare	< 10 % din valoarea indicată ($40-2 \cdot 10^{-3}$ mbar), < factor 2 ($< 2 \cdot 10^{-3}$ mbar)
Rezoluție	1 mbar (1200-1000 mbar), 0,1 mbar (1000-1 mbar), 2 cifre semnificative (< 1 mbar)
Frecvență de măsurare	1-6000 s
Interfață serială	USB
Conexiune electrică	Mufă mini-jack de 2,5 mm pentru sursă de alimentare externă
Tensiune de alimentare	Baterie pătrată de 9 V sau 15 VDC externă
Timp de funcționare maxim al bateriei	100 h
Consum de putere	110 mW
Temperatură de funcționare	+5 ... +50 °C
Clasă de protecție	IP40
Greutate aprox.	230 g
Dimensiuni (L x W x H)	120 x 60 x 62,5 mm
Racord de vid	DN 16 ISO-KF

DORIȚI SĂ AFLAȚI MAI MULTE?

Contactați-ne direct!
office@buschvacuum.ro sau +40 770 709 709



FORMULAR DE CONTACT



SUNAȚI-NE ACUM