

VACTEST TRP 900

Medidor móvil



Inteligentes

Rango de medición ampliado (de 1600 a 1 mbar), tecnología de microcontrolador de última generación, registro de 2000 puntos de medición

Fiables

Elevados estándares industriales, diseño robusto, resistente a incrementos súbitos de la presión, sensor robusto

Eficientes

Excelente exactitud de medición, tiempo de funcionamiento de hasta 2500 h, alimentación por pila o suministro eléctrico externo

Accesorios, recambios y opciones

- Carcasa protectora
- Suministro eléctrico de 100-240 V CA
- VACTEST Explorer Pro
- Cable de interfaz USB para PC
- Certificado de calibración

VACTEST TRP 900

Medidor móvil



VACTEST TRP 900	
Principio de medición	Piezorresistivo
Materiales expuestos al vacío	Acero inoxidable 1.4305, cerámica Al ₂ O ₃ , FKM
Rango de medición	1600–1 mbar
Límite de sobrepresión	4 bar abs.
Incertidumbre de medición	<0,3 % a escala completa (linealidad, histéresis, repetibilidad)
Resolución	1 mbar
Frecuencia de medición	0,05–6000 s
Interface de serie	USB
Conexión eléctrica	miniconector de 2,5 mm para suministro eléctrico externo
Tensión de alimentación	Batería monobloc de 9 V o conexión 15 V CC externa
Tiempo de funcionamiento máx. de la batería	2500 h
Consumo	2 mW
Temperatura de trabajo	0 ... +50 °C
Clase de protección	IP40
Peso aproximado	200 g
Dimensiones (L × W × H)	120 × 60 × 47 mm
Conexión de vacío	DN 16 ISO-KF, rosca hembra G ¼

¿LE GUSTARÍA SABER MÁS?

Contáctenos directamente!
info@busch.com.ar o +54 (0)11 43 02 81 83



FORMULARIO DE CONTACTO



LLÁMENOS