



DATREND
Systems Inc.



TECNOLOGÍA CANADIENSE

VenTest



Analizador de ventilación mecánica portátil, con batería de alto rendimiento y pantalla touchscreen para la evaluación y calibración de **ventiladores mecánicos y máquinas de anestesia** de cualquier tipo.

Principales características



Personalizable



Escalabilidad



Gráficas en pantalla

medical **IT**
METROLOGÍA BIOMÉDICA



Funcionalidad

Escalabilidad



Configuración opcional según necesidades específicas y con la posibilidad de agregar más funciones a futuro.

Gráficas en pantalla



Visualización de gráficas de alta resolución en pantalla con configuración personalizada.

Compatibilidad Equipo Metrología



Compatible con analizadores de seguridad eléctrica para integración de funciones.

Pruebas ejecutables



Volumen, flujo, presión, presión diferencial, parámetros respiratorios, temperatura y humedad. Opcionales: alta presión, concentración de O2 y de gases anestésicos.

Personalizable



Modificar y elegir las variables de medición en valores numéricos y gráficas en pantalla de flujo, volumen, presión, parámetros respiratorios, etc.

Software

Generación de Reportes



De forma opcional, es posible agregar la función específica para crear y gestionar reportes de prueba.

Energía

Batería



Recargable con duración estimada de hasta 6 h.

Estándares

Trazabilidad



NIST, NRC

Normas



Acreditación del fabricante: ISO 13485

Garantía



1 año