# IMT. Analytics



# Citrex H4



Analizador de ventilación mecánica compacto, ligero y fácil de manejar en la verificación y evaluación de ventiladores mecánicos, máquinas de anestesia y otros equipos médicos que ejerzan presión y produzcan flujo.

# **Princpiales características**











# **Funcionalidad**

### **Portabilidad**



Peso aproximado de 0.4 kg, dimensiones de 11.4 x 7 x 6 cm, incluye estuche de transporte.

### Personalizable



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

### Gráficos en pantalla



4 pantallas disponibles con curvas diferentes y editables en cada una.

### Pruebas ejecutables



Volumen, flujo, presión, presión diferencial, alta presión, parámetros respiratorios, temperatura, concentración de O2.

## Software

## Software & Apps

Webserver para configuración y ajustes del equipo y FlowLab para análisis detallado y generación de reportes.

### Generación de Reportes



Capturas de mediciones específicas almacenadas en la memoria micro SD extraíble y FlowLab para crear reporte personalizado.

# Energía

### Batería



Recargable con duración aproximada de hasta 4 h.

## Estándares



### Trazabilidad

METAS, PTB

### Normas



Acreditaciones del fabricante: ISO 13485, ISO 9001, ISO 17025.



### Garantía

2 años.

