



# IMT.Analytics



## Citrex H5



**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.

### Principales características



Secuencias automáticas



Gráficas



Generación de reportes

### Funcionalidad

#### Gráficas en pantalla



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

#### Personalizable



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

#### Pruebas ejecutables



Volumen, flujo, presión, presión diferencial, alta presión, parámetros respiratorios, temperatura, concentración de O<sub>2</sub>.

### Software

#### Secuencias automáticas



Editables dentro del mismo equipo o a través del software med-eBas

#### 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 Energía 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.