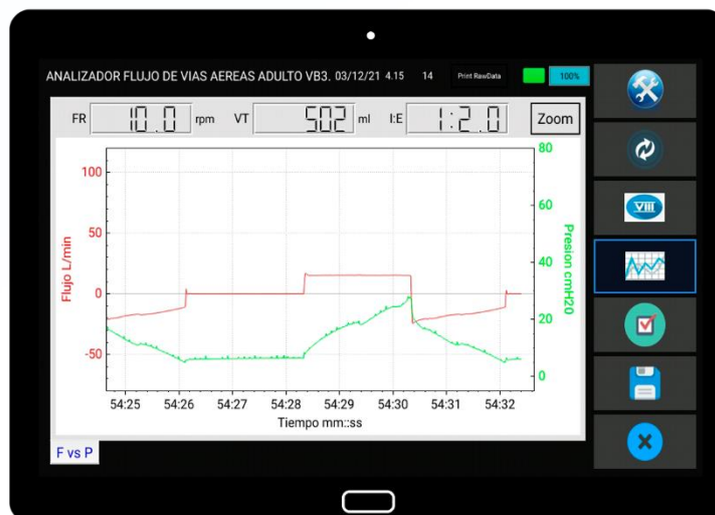


ANALIZADOR DE MÁQUINAS DE ANESTESIA Y VENTILADORES

Ficha Técnica

Rev. 1.0 2022



ESPECIFICACIONES

FLUJO

Media:	Aire/O2/N2
Rango:	-200 a +200 slm (Litros por minuto standart)
Precisión:	+/- 1.5% del Span (Típico)
Repetividad:	+/- 0.5 % del Valor Medido (Típico)

PRESION

Rango:	0 a 1019.78 mm de H2O
Precisión:	+/- 2% del Span

TEMPERATURA

Rango:	0 a 45°C
Precisión:	+/- 0.1°C en la Escala Completa

OXIGENO

Rango:	Usa sensor de oxígeno de celda galvánica 0 a 100% de Oxígeno
Precisión:	+/- 2% de O2 en condiciones de calibración