



AIVIEW V12

Monitor paciente

Especificaciones técnicas

ECG

Rango de medida

15bpm~350bpm

Precisión de medida

±1% o ±1 ppm, la que sea mayor

Velocidad de barrido de la forma de onda

6.25mm/s, 12.5mm/s, 25mm/s, 50mm/s, error: ≤ ±5%

RESP

Método de medición

Impedancia torácica

Rango de medición de la frecuencia respiratoria

Adulto: 0 rpm ~ 120 rpm

Pediátrico y neonato: 0 rpm ~ 150 rpm

Precisión de la medición de la frecuencia respiratoria

7~120 rpm: ±2 rpm o ±2%, la que sea mayor

0~6 rpm: sin definir

TEMP

Rango de medición:

0°C ~ 50°C (32°F~122°F)

Precisión de medición:

Dentro del rango de 1°C~50°C, error máximo permitido es ±0.1°C

SPO2

Rango de medición

0%~100%

Precisión de medida

70%~100%: ±2%

50%~69%: ±3%

0%~49%: no definido

PR rango de medición

30ppm~250ppm

PR precisión de medición

±2ppm o ±2%, el que sea mayor

NIBP

Método de medición

MANU, AUTO, STAT, Series

Rango de medición

0 mmHg~300 mmHg (0.0 kPa~40.0 kPa)

Precisión de medición

±3 mmHg (±0.4 kPa)

IBP

Rango de medición

-50mmHg~300mmHg (-6.7kPa~40.0kPa)

Precisión de medición

±3mmHg(±0.4kPa)

Resolución

1mmHg (0.1kPa)

ETCO2

Modo de medición

Sidestream and mainstream

Rango de medición

0 mmHg~150 mmHg (0 kPa~20.0 kPa)

Precisión de medida

0 mmHg~40 mmHg (0 kPa~5.3 kPa), el error es ±2 mmHg (±0.26 kPa)

41 mmHg~70 mmHg (5.5 kPa~9.3 kPa), el error es ±5%

71 mmHg~100 mmHg (9.4 kPa~13.3 kPa), el error es ±8%

101 mmHg~150 mmHg (13.4 kPa~20.0 kPa), el error es ±10%

Otras especificaciones

Batería de litio incorporada:

10.95 V / 2750 mAh

10.95 V / 5500 mAh (opción)

Pantalla: 13.3 pulgadas TFT

Configuración estándar

ECG, Respiración, SpO2, PR, NIBP, Temperatura

Opciones

2-IBP, EtCO2, Nellcor SpO2, SunTech NIBP, 12-derivaciones ECG, WIFI, Módulo AI



Sede Social: c/Jericó,10bis - 08035 Barcelona - Telf. 932 541 540 Fax 934 185 140
 Oficinas/Almacén: Av.Salvatella,4 - 08210 Barberà del Vallés (Barcelona) – Telf. 937 299 400 Fax 937 191 656
 Oficina Madrid: Rodríguez San Pedro,41 - 28015 - Madrid Telf. 915 433 559 - 915 497 755 Fax 915 447 578

abmedicagroup@abmedicagroup.com - www.abmedicagroup.com

AIVIEW V12

Monitor paciente



AIView V12

Monitor paciente



Features



Pantalla TFT de 13,3 pulgadas, proyectiva pantalla táctil capacitiva, soporta operación gestual.



Interfaz de usuario actualizada, preselección menú H1, experiencia de usuario optimizada, IPX2 a prueba de agua.



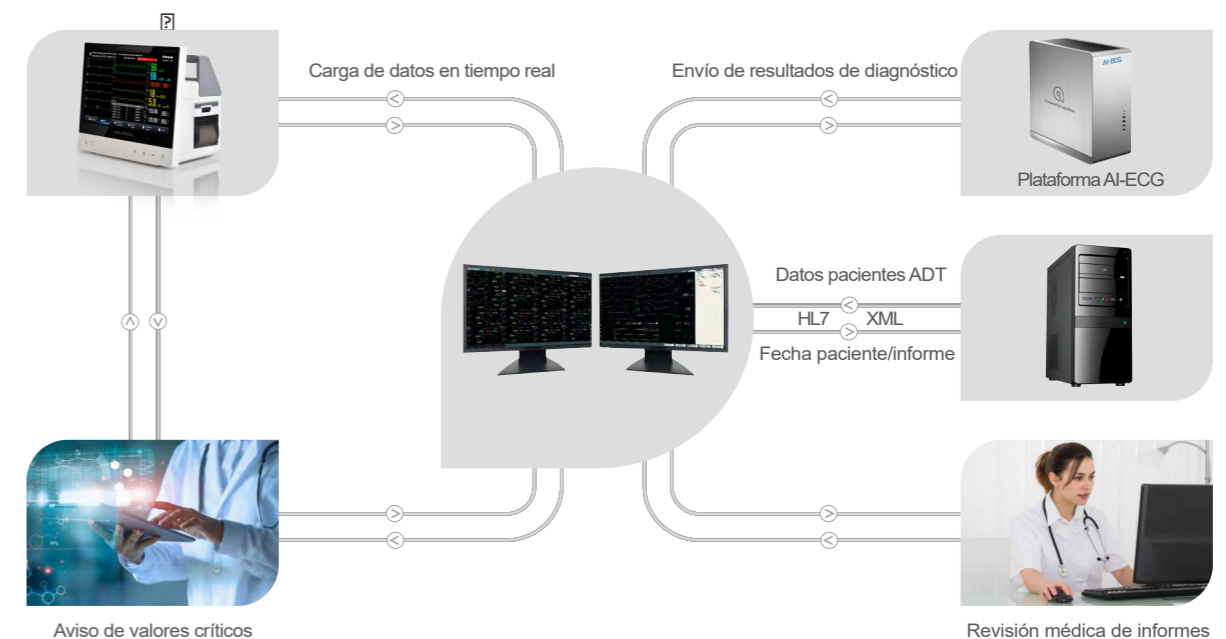
3/5/6/10 electrodos registro de ECG, modo de filtro de ondas, evaluación de miocardio, chip de IA integrado opcional, análisis simultáneo de varias derivaciones.



Aplicación múltiple entornos, nueva concepto de la experiencia en monitorización.

Escenarios de trabajo

- * Alarma "AI" en tiempo real en sistema local;
- * Remoto "AI" alarma en tiempo real via cloud;
- * Informe análisis ECG 12-derivaciones en reposo;
- * Informe análisis Holter ECG;
- * Informe análisis presión arterial;
- * ADT adquisición información paciente, inteconexión HIS;



Aviso de valores críticos

Revisión médica de informes