



# AView V10

## 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: 11.6 pulgadas TFT pantalla

#### Configuración estándar

ECG, Respiración, SpO2, PR, NIBP, Temperatura

#### Opciones

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



# AView V10

## Monitor paciente



Sede Social: c/Jericó,10bis - 08035 Barcelona - Telf. 932 541 540 Fax 934 185 140  
 Oficinas/Almacén: Av.Salvatella,4 - 08210 Barberà del Vallès (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 VIO

## Monitor paciente



## Características



Pantalla TFT de 11,6 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, interconexión HIS;

