



# MEDIDOR DE PRESION MODELO 08D **CONTEC**<sup>TM</sup>



**Configuración básica incluye:**

- 1 Brazaletes Adulto NIBP
- 1 Monitor Contec 08A
- 1 Manual usuario
- 1 Año de Garantía equipo, 6 meses accesorios

**Configuración opcional:**

- Adaptador eléctrico 220vAC/6vDC
- Sensor Spo2 Adulto
- Brazaletes Obeso
- Bolso de Transporte

## Introducción

El Monitor CONTEC 08D es un esfigmomanómetro electrónico de escritorio o transporte, con pantalla LCD de alta definición, con medición de presión arterial con visibilidad automática y alta exactitud, puede ser un esfigmomanómetro tanto para el hogar como clínico, puede realizar medición de presión para adulto y adulto obeso. El dispositivo tiene función que permite la medición de parámetros, visualización y grabación en su memoria, además con su software puede revisar datos de mediciones anteriores, **además este equipo cuenta con la función de medición de SpO2 incluida (Sensor SpO2 se vende por separado).**

## Características Generales

- Medida de la presión arterial totalmente automático
- El esfigmomanómetro electrónico almacena los resultados de medida de tres usuarios de forma automática, y hasta 99 exámenes para cada usuario.
- Para uso en pacientes adultos y Obesos.
- Puede revisar datos, tales como mediciones anteriores a simple vista.
- Con la función de medida de SpO2 (opcional sonda SpO2).
- Con Alarma de energía baja, y símbolo de baja batería.
- Cuando hay factores que afectan a la medida en el proceso de medida y el dispositivo no se puede obtener el resultado medida, el dispositivo puede mostrar el mensaje de error correspondiente.
- Permite elegir la unidad de medida de PNI: mmHg / kPa
- Los resultados contienen fecha y hora.
- Pantalla LCD de 2.4 de alta definición.
- Utiliza cuatro pilas AA Alkalinas de 1.5V
- Tamaño Aproximado 132mm\*130mm\*50mm
- Peso Aproximado 425 g (sin baterías)
- Función de apagado automático.

## NIBP

- Medición de Brazo
- Medición Oscilométrica
- Rango de Medición : 0kPa (0mmHg) ~ 38.67kPa (290mmHg)
- Resolución : 0.133kPa (1mmHg)
- Precisión : +- 0.4kPa (+- 3mmHg)
- Rango de Medición del pulso NIBP : 40 ~ 240bpm
- Modo de reducción de la presión : Auto movimiento que reduce la presión
- Modo de incrementación de la presión : Forzado de inflado automático

## SpO2

- Rango de Medición : 35% ~ 100%
- Precisión : 70-100%, +- 2%
- Rango de Medición de la Saturación : 30bpm ~ 250bpm
- Resolución del Pulso SpO2 : 1bpm

