

Definición

Este dispositivo está destinado a la medición no invasiva de la presión arterial sistólica, diastólica y la frecuencia cardíaca de un individuo adulto utilizando el método oscilométrico.

El dispositivo está diseñado para uso doméstico o clínico.

Todos los valores se pueden leer en una pantalla LCD.

Información Técnica

Tipo: Brazo

Certificación disponible:

CE0197, FDA 510(K), ISO13485, ROHS

Método de medida: Método oscilométrico

Rango de presión: 0 to 300 mmHg

Rango de pulso: 30 a 180 latidos x minuto

Exactitud de la presión: ± 3 mmHg

Pantalla LCD: 102.1*68.9 mm

Banco de memoria: 2*60

Fecha y hora: Mes + día + hora + minuto

Detección de latidos irregulares: SI

Promedio de los últimos 3 resultados: SI

Función de voz: SI

Tamaño de puño incluido: 22.-46 cm

Detección de batería baja: SI

Apagado automático: SI

Fuente de alimentación: 4 "AA" or AC Adapter

Duración de la batería: Aproximadamente 2 meses (prueba 3 veces por día, 30días/por mes)

Dimensión de unidad: 16.6*11.4*7.2 cm (L x W x H)

Unidad de Peso: Aprox. 468 g.



Aplicación sugerida

Hospital, clínica, cuidado del hogar personal.

Funcionamiento: automático

Zona de medición: de brazo

Características

Garantía profesional de medición exacta

- Operación de un solo toque
- Mediciones completamente automático
- Pantalla extra grande
- Apagado automático
- Detección de latidos irregulares
- La memoria almacena lecturas de 2X60
- Fecha / hora
- Estuche de transporte de lujo
- Puerto del adaptador de CA
- Promedio de los últimos 3 resultados
- Indicador de nivel de presión de la OMS

INCLUYE

