

## TENSIÓMETRO DIGITAL

### Descripción:

El tensiómetro digital utiliza un brazalete inflable que se coloca alrededor del brazo. El brazalete se infla automáticamente mediante una bomba de aire. Gracias a su sensor de presión integrado, detecta las variaciones de presión y determina la presión sistólica, la presión diastólica y la frecuencia del pulso durante el desinflado. Al finalizar la medición, la presión del brazalete se libera automáticamente. La pantalla LCD muestra los resultados de presión sistólica, diastólica y frecuencia del pulso. Cuando el sistema detecta irregularidades, la pantalla muestra un símbolo de error.

**Marca: MediPay**

**Modelo: DBP-1307b**

### Detalles técnicos:

- Tipo: Monitor de presión arterial automático de brazo
- Método de medición: Oscilométrico
- Rango de presión: 0 a 300 mmHg
- Rango sistólico: 60 a 280 mmHg
- Rango diastólico: 30 a 200 mmHg
- Rango de pulso: 30 a 180 latidos / minuto
- Precisión de presión:  $\pm 3$  mmHg
- Precisión de pulso:  $\pm 5\%$
- Banco de memoria: 120 registros en 2 grupos
- Promedio de los últimos 3 resultados: Sí
- Tamaño de brazalete: 22.0–36.0 cm
- Peso: 488 g aprox. sin batería
- Detección de latido irregular: Sí
- Indicador de clasificación OMS: Sí
- Detección de batería baja: Sí
- Apagado automático: Sí
- Bluetooth: Sí
- Retroiluminación: Sí
- Función de voz: Sí
- Duración de la batería: aprox. 2 meses
- Fuente de alimentación: 4 baterías AA o adaptador de corriente
- Protección de ingreso: IP21, solo para uso en interiores

