



**Tensiómetro automático | Con memoria | Blanco | TX-01**  
QE-00072/18



El tensiómetro automático se utiliza para la medición de la presión arterial, permite guardar las mediciones en 4 bancos de datos con capacidad de 30 registros cada uno para leer en su pantalla LCD. También cuenta con funciones de detección de arritmias cardíacas e indicador de riesgo, aviso en caso de errores y nivel de presión arterial.

## **Características técnicas**

- Método de medición:** Método oscilométrico, inflado y medición automáticos
- Capacidad de memoria:** 4×30 mediciones con indicación de fecha y hora
- Circunferencia del manguito:** 22-30 cm
- Presión del manguito:** 0-300 mmHg
  - Sistólica:** 60-260 mmHg
  - Diastólica:** 40-199 mmHg
- Frecuencia de pulso:** 40-180 lpm
- GPresión:** ±3 mmHg
- Frecuencia de pulso:** ±5 %
- Temperatura ambiente de uso:** 10°C - 40°C
- Humedad ambiental de uso:** =85 % RH
- Temperatura ambiente de almacenamiento y transporte:** -20°C - 50°C
- Humedad ambiental de almacenamiento y transporte:** =85 % RH
- Presión ambiental:** 80 kPa-105 kPa
- Alimentación:** 4 pilas × 1.5V AAA
- Clasificación:** Alimentación interna, partes aplicadas tipo BF, IP20, sin protección APG y AP, operación continua
- Dimensiones:** 150 mm × 95 mm × 41 mm
- Peso:** Aprox. 235 g (sin pilas)

## **Garantía**

2 años de garantía