



## TENSIÓMETRO DIGITAL DE MUÑECA ITOH F700



Referencia	Código Nacional	EAN
506240	200402.3	8470002004023

### Indicaciones:

- ▲ Tensiómetro digital para la medición no invasiva de la presión arterial y el ritmo cardiaco de una persona adulta en la muñeca.

### Características:

- ▲ Método de medición oscilométrico.
- ▲ Pantalla digital LCD, tamaño: 43x40mm.
- ▲ Memoria: 120 memorias para dos usuarios distintos, con fecha y hora.
- ▲ Detector de latido irregular.
- ▲ Escala de colores de evaluación de la presión arterial de acuerdo con los umbrales de presión arterial de la OMS.
- ▲ Promedio de las últimas 3 mediciones.
- ▲ Indicador de batería baja.
- ▲ Encendido apretando un botón. Apagado automático.
- ▲ Indicador por voz, configurable.
- ▲ Alimentación: 2 pilas AAA (LR03) 1,5 V.
- ▲ Brazaletes de muñeca con cierre velcro para perímetros de **13,5 a 21,5 cm.**

- ▲ Contenido:
  - Monitor con brazalete de muñeca.
  - Manual de instrucciones.
  - 2 pilas AAA de muestra.
  - Caja de transporte.
- ▲ Rango de medición:
  - Presión: 0 ~ 300mmHg.
  - Pulso: 30 ~ 180 latidos/minuto.
- ▲ Exactitud de la medida:
  - Presión: ±3 mmHg.
  - Pulso: ± 5%.

#### Condiciones de funcionamiento:

- ▲ Temperatura: de 10°C a 40°C.
- ▲ Humedad relativa: 15% a 93% RH.
- ▲ Presión: 700 hPa ~ 1060 hPa.

#### Condiciones de almacenamiento:

- ▲ Temperatura: -25°C a +70°C.
- ▲ Humedad relativa: ≤ 93% RH.
- ▲ Presión: 700 hPa ~ 1060 hPa.

#### Precauciones:

- ▲ Este producto no contiene látex.
- ▲ Evite temperaturas extremas. No exponga la unidad directamente bajo el sol.
- ▲ No usar disolventes para su limpieza.
- ▲ Retire las baterías cuando el aparato no esté en funcionamiento durante un período prolongado de tiempo

#### Normativa:

- ▲ Producto Sanitario de **Clase IIa**. Cumple los requisitos esenciales establecidos en el Anexo V, VII y Anexo IX del Real Decreto 1591/2009, transposición de la Directiva Europea 93/42/CEE, modificada por la Directiva 2007/47/CE, por la que se regulan los Productos Sanitarios.

CE<sub>0197</sub>