



FICHA TÉCNICA DEL DISPOSITIVO	Rev. 01 - 16.02.2023	MóduloETS
-------------------------------	----------------------	-----------

DM595	Esfigmomanómetro de muñeca digital automático LOGIKO DIGIT
-------	--

#### Uso previsto

Dispositivo para la medición automática de la presión arterial y la frecuencia cardíaca.

#### Características principales

El tensiómetro digital de muñeca es compacto, fácil de usar y transportar a cualquier lugar. La pantalla retroiluminada grande y fácil de leer muestra simultáneamente la medición rápida y precisa de la presión sistólica y diastólica, la frecuencia cardíaca, la fecha/hora y cualquier arritmia detectada. Memorias para dos usuarios. 300 memorias totales, 150 por usuario. Método de medición oscilométrica. Indicación de medida según el estándar internacional (OMS/OMS). Puño con cierre de velcro con inflado automático.

#### Imagen del producto



#### REFERENCIAS DEL FABRICANTE

Fabricante	Joytech Healthcare Co., Ltd.
País de producción	PORCELANA
Clase de dispositivo	Clase IIa
Número de repertorio	2305227
Código de clasificación CND - EMDN	Z1203020501

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dieta	2 pilas AAA
Rango de medición de presión	0 - 300 mmHg
Rango de medición del pulso	30 - 180 pulsos/minuto
Precisión de los valores	Pulso +/- 5%
Duración de la batería	Aproximadamente 2 meses con 3 mediciones por día.
Entorno operativo	Temperatura 10°C ~ 40°C (50°F~104°F) Humedad 15%~93%RH Presión 800hPa~1060hPa
Medio ambiente de conservación	Temperatura -25°C~55°C (-13°F~131°F) Humedad ≤93% RH
Memorias	300 mediciones divididas entre dos usuarios

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Tipo de medida</b>	<i>Oscilométrico</i>
<b>Funciones principales</b>	<i>Detección de latidos irregulares (Arritmia) Clasificación de valores según estándares OMS/OMS Promedio de las últimas tres mediciones Indicación de batería baja Apagado automático Indicador de posicionamiento correcto de la muñeca. Indicador de movimiento del brazo.</i>

**PRINCIPALES MATERIALES EN CONTACTO CON EL PACIENTE**

<b>Pulsera</b>	<i>Nylon</i>
----------------	--------------

**DIMENSIONES**

<b>Dimensiones de visualización</b>	<i>32 mm x 40,5 mm - 2"</i>
<b>Dimensiones</b>	<i>84 mm x 62 mm x 23,6 mm (</i>
<b>Peso sin pilas</b>	<i>67 g sin pilas</i>
<b>Pulsera</b>	<i>Circunferencia 13,5 cm - 21,5 cm</i>