



<b>FICHA TÉCNICA DEL DISPOSITIVO</b>	MóduloETS
	Rev. 02 – 28.03.2023

<b>DM592</b>	<b>Esfigmomanómetro digital automático de sobremesa LOGIKO DIGIT</b>
--------------	--

*Uso previsto*

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

**Características principales**

El esfigmomanómetro digital automático de escritorio tiene un diseño innovador con una gran pantalla LCD retroiluminada que muestra simultáneamente la medición rápida y precisa de la presión sistólica, diastólica, frecuencia cardíaca, fecha/hora y cualquier arritmia detectada. Memorias para 2 usuarios. 300 memorias totales 120 por usuario. Método de lectura oscilométrica con indicación según el estándar internacional (OMS/OMS). Puño con cierre de velcro con inflado automático. Hablando en italiano (solo DM592P).

**Imagen del producto**



**REFERENCIAS DEL FABRICANTE**

<b>Fabricante</b>	Joytech Healthcare Co., Ltd.
<b>País de producción</b>	PORCELANA
<b>Clase de dispositivo 93/42</b>	Clase IIa
<b>Número de repertorio</b>	2305223
<b>Código de clasificación CND - EMDN</b>	Z1203020501

**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

<b>Dieta</b>	3 pilas AAA
<b>Rango de medición de presión</b>	0 – 300 mmHg
<b>Rango de medición del pulso</b>	30 – 180 pulsos/minuto
<b>Precisión de los valores</b>	Pulso +/- 5%
<b>Entorno operativo</b>	Temperatura 10°C ~ 40°C (50°F~104°F) Humedad 15%~93%RH Presión 800hPa~1060hPa
<b>Medio ambiente de conservación</b>	Temperatura -25°C~55°C (-13°F~131°F) Humedad ≤93% RH
<b>Memorias</b>	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 Indicación de batería baja Apagado automático Indicador de fuga de aire en el manguito. 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>94 mm x 90,6 mm – 4,8" retroiluminado</i>
<b>Dimensiones</b>	<i>150 mm x 108 mm x 65 mm</i>
<b>Peso sin pilas</b>	<i>319 g sin pilas</i>
<b>Pulsera</b>	<i>Circunferencia 22 – 36 cm</i>
VARIANTES	
<b>DM592S</b>	<i>Estándar</i>
<b>DM592P</b>	<i>Orador (italiano)</i>
ACCESORIOS OPCIONALES	
<b>DR261</b>	<i>Pulsera infantil 160 mm x 240 mm</i>
<b>DR262</b>	<i>Pulsera obesa 220mm x 420 mm</i>
<b>DR264</b>	<i>Fuente de alimentación con cable USB-C</i>