

FICHA TÉCNICA DEL DISPOSITIVO	Módulo ETS
	Rev. 01 – 16.02.2023

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	
Tipo de medida	Oscilométrico
Funciones principales	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.
PRINCIPALES MATERIALES EN CONTACTO CON EL PACIENTE	
Pulsera	Nylon
DIMENSIONES	
Dimensiones de visualización	32 mm x 40,5 mm - 2"
Dimensiones	84 mm x 62 mm x 23,6 mm (
Peso sin pilas	67 g sin pilas
Pulsera	Circunferencia 13,5 cm - 21,5 cm