



# FICHA TÉCNICA DATA SHEET

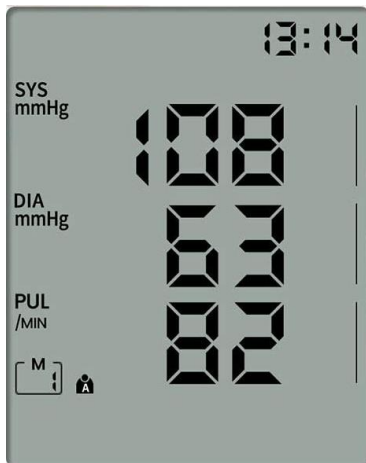
<b>Name</b>	Blood pressure monitor for arm BSP-13
<b>Brand:</b>	Oshamedik
<b>Year</b>	2020
<b>Country</b>	United States
<b>Gender</b>	Unisex
<b>Display mode</b>	LCD digital display
<b>Inflation method</b>	Automatic inflation
<b>Measurement method</b>	Descending oscilloscope measurement
<b>Measurable arm circumference</b>	22cm ~ 40cm
<b>Blood pressure measurement range</b>	(0-280) mmHg
<b>Results found</b>	High pressure / low pressure / pulse
<b>Pulse measurement range</b>	(40 ~ -199) beats / minute

<b>Nombre</b>	Monitor de presión arterial de brazo BSP-13
<b>Marca</b>	Oshamedik
<b>Año</b>	2020
<b>Pais</b>	Estados Unidos
<b>Genero</b>	Unisex
<b>Modo de visualización</b>	Pantalla digital LCD
<b>Método de inflación</b>	Inflación automática
<b>Inflación automática</b>	Medición descendente del osciloscopio
<b>Circunferencia medible del brazo</b>	22cm ~ 40cm
<b>Rango de medición de la presión arterial</b>	(0-280) mmHg
<b>Los resultados muestran</b>	Alta presión / baja presión / pulso
<b>Rango de medición de pulso</b>	(40 ~ -199) latidos / minuto



Este documento no puede ser distribuido sin previa autorización  
This document cannot be distributed without prior tormenting

# FICHA TÉCNICA DATA SHEET



Arrhythmia  
Monitoring



High-end  
digital sensor



One-  
button start



Este documento no puede ser distribuido sin previa autorización  
This document cannot be distributed without prior tormenting