

KARDYO 100

TENSIÓMETRO DIGITAL

Este tensiómetro de fácil uso mide los niveles de presión arterial de manera automática y precisa. Su sistema permite almacenar el registro de 60 mediciones. Es ideal para pacientes que deben llevar un control de su presión. Cuenta con el indicador de clasificación de presión arterial de la OMS.



GMD-BPM-1491-C

<p>TECNOLOGÍA IMDI</p> <p>Medición durante el inflado</p>	<p>Promedio de las 3 últimas lecturas</p>	<p>60 memorias para un usuario</p>
<p>Detección de latido cardíaco irregular</p>	<p>Indicador de presión arterial</p>	<p>22-42 cm Brazaletes universal</p>
<p>Diseño compacto</p>	<p>Operación con un solo toque</p>	<p>Hasta 3 años* de garantía</p>
<p>Adaptador de corriente AC 110V</p>		

EAN 13	7709934970214
Dimensiones caja master	51 cm x 35,7 cm x 19,3 cm
Cantidad por caja master	18 unidades
Peso neto caja master	6 Kg
Peso bruto caja master	8 Kg
Dimensiones caja primaria	11,3 cm x 8 cm x 16,1 cm
Peso neto unidad	0,33 Kg
Temperatura de operación	[5 - 40] °C
Humedad de almacenamiento y transporte	[15 - 93] % RH sin condensación
Exactitud de pulso	± 5 % ppm
Exactitud de presión estática	± 3 mmHg
Exactitud de presión dinámica	± 6 mmHg con repetitividad de ± 3 mmHg
Método de inflación	Bomba accionada
Método de desinflado	Válvula automática de liberación de aire
Dimensión	Ancho 110 mm x largo 110 mm x alto 41 mm
Circunferencia del brazo	[22 - 42] cm
Capacidad de memoria	60 memorias
Alcance de medición de pulsos	[40 - 199] ppm
Alcance de medición de presión	[0 - 300] ppm
Registro sanitario	INVIMA 2016DM-0015017