



KARDYO 500

TENSIÓMETRO DIGITAL

Este tensiómetro con altavoz, mide la presión arterial y los latidos cardiacos de forma precisa, cuenta con indicador de movimiento y un asistente para solución de errores integrado que permitirán que la medición se realice de forma adecuada.



GMD-BPM-1872

TECNOLOGÍA MDI Medición durante el inflado	Promedio de las 3 últimas lecturas	60 memorias para cada usuario
Detección de latido cardiaco irregular	Indicador de presión arterial	22-42 cm Brazaletes universal
Con altavoz	Operación con un solo toque	Hasta 3 años de garantía
Cable USB	Indicador de movimiento	Asistente para solución de errores

EAN 13	7709641262091
Dimensiones caja master	42,4 cm x 45,3 cm x 36,5 cm
Cantidad por caja master	30 unidades
Peso neto caja master	7,5 Kg
Peso bruto caja master	9,7 Kg
Dimensiones caja primaria	10 cm x 8,5 cm x 16,6 cm
Peso neto unidad	187 g
Temperatura de operación	[5 - 40] °C
Humedad de almacenamiento y transporte	[15 - 93] % RH sin condensación
Precisión de pulso	± 5 % ppm
Precisión de la presión	± 3 mmHg
Método de inflación	Bomba accionada
Método de desinflado	Válvula automática de liberación de aire
Dimensión	Ancho 93 mm x largo 130 mm x alto 32,5 mm
Circunferencia del brazo	[22 - 42] cm
Capacidad de memoria	60 por usuario (2 usuarios)
Alcance de medición de pulsos	[40 - 199] ppm
Alcance de medición de presión	[0 - 300] ppm
Registro sanitario	INVIMA 2016DM-0015017

(*) Favor remitirse al manual de usuario para conocer los términos y condiciones de la garantía de este producto.