

RBP-100

Monitor digital de presión arterial



RBP-100

DISPOSITIVO NIBP DE CATEGORÍA HOSPITALARIA

Pequeño, ligero y práctico medidor de presión arterial de calidad profesional para uso hospitalario

Características:

Gran memoria

Promedio de mediciones

Dispositivo de mano de última generación

pantalla LCD

Modo auscultatorio

Modo oscilométrico

Modo stand-by automático

Detección de arritmias

Disponible en 4 versiones

- Modelo de pared
- Modelo de mesa
- Modelo móvil
- Opción montada sobre rieles

Conexión rápida

Batería/adaptador de CA con cable

Mejor precio con las mismas características

Certificados:

ISO EN 13485
Cumple con: 93/42 EWG

Ventajas:

Capacidad de almacenamiento para 210 lecturas

Mayor confianza para enfermeras, médicos y pacientes (reduce el síndrome de la bata blanca)

Pequeño, ligero, móvil y práctico

Clara y fácil de leer

Medición manual

Medición rápida y automática

Ahorro de energía

Diagnóstico rápido

Protección del paciente

Flexible

Cambio de brazalete sencillo y rápido

Una carga completa permite hasta 1.000 medidas

Buena relación calidad-precio

Dispositivo médico Clase IIa,

Versión de mesa que incluye:

Nº 1740

Tubo de aire de 2,5 m (lado del dispositivo)
con conector metálico

Pilas de níquel-hidruro metálico (Ni-MH) 4,8 V 2400 mAh

Adaptador de CA/CC 7,5 V - 1,5 A (UE, EE. UU., Reino Unido, Austr.)



Versión móvil que incluye:

Nº 1741

Tubo de aire de 2,5 m (lado del dispositivo)
con conector metálico

Pilas de níquel-hidruro metálico (Ni-MH) 4,8 V 2400 mAh

Adaptador de CA/CC 7,5 V - 1,5 A (UE, EE. UU., Reino Unido, Austr.)

Opcional:

Pequeña cesta adicional, 25 x 9 x 20 cm
(9,8 x 3,5 x 7,9 pulgadas)

Nº 10392

Cesto adicional grande, 23 x 23 x 25 cm
(9,1 x 9,1 x 9,8 pulgadas)

Nº 10393



Versión de pared que incluye:

Nº 1742

Panel de pared Tubo de aire de 2,5 m
(98,42 pulgadas) con conector metálico

Batería de Ni-MH (4 unidades) de 4,8 V y 2400 mAh

Adaptador de CA/CC 7,5 V - 1,5 mA
(UE, EE. UU., Reino Unido, Austr.)



Versión sobre rieles que incluye:

Nº 1743

RBP-100 - Rieles

Manguera de aire de 2,5 m (98,42 pulgadas)
con conector metálico

Pilas de níquel-hidruro metálico (Ni-MH) 4,8 V 2400 mAh

Adaptador de CA/CC 7,5 V - 1,5 mA
(UE, EE. UU., Reino Unido, Austr.)



Todas las versiones incluyen:

2 brazaletes suaves, tallas M y L-XL, sin hebilla de metal

Con un conector rápido de plástico

Incluye tubo de aire de 30 cm (11,81 pulgadas)

Cesto: pequeño, de plástico

Instrucciones de uso

RBP-100

Datos técnicos:

Medición:	Modo oscilométrico Modo de auscultación
Tasa de medición:	Sistólica: 60-255 mmHg Diastólica: 30-200 mmHg Pulso: 40-200 lpm
Tiempo de lectura:	30-40 s
Tasa de desinflado:	± 3 mmHg
Precisión del pulso:	± 5 %
Especificaciones del brazalete	
Tamaño: pulgadas)	Talla M, 22-32 cm (de 8,66 a 12,60
pulgadas)	Talla L - XL 32-52 cm (de 12,60 a 20,47
Opcional:	Talla S 17-22 cm (de 6,7 a 8,66 pulgadas)
Tubo alargador:	2,5 m (98,42 pulgadas)
Material:	libre de látex
Presión del manguito:	0-310 mmHg
Potencia:	Adaptador ACC 7,5 V / 1,5 mA NIMH AA 4,8 V 2400 mAh Juego de baterías recargables
Clínicamente probado para pacientes:	hipertensión, hipotensión, diabetes, embarazo, preclamsia, arteriosclerosis, enfermedad renal en estado terminal, obesidad y ancianos, >3 años de edad BIHS - tecnología validada
Peso:	510 g (1,12 lb)
Soporte de metal:	Altura ajustable 75-120 cm (de 29,53 a 47,24 pulgadas)
Cesto de almacenamiento:	Pequeño, de plástico
Clasificación:	Clase IIa
Garantía:	2 años