

ri-medic



ri-medic

Monitor de presión arterial para uso clínico.

Presión arterial automática y manual con solo pulsar un botón. Tecnología para uso clínico de categoría mundial para realizar mediciones rápidas y fiables con varios tamaños de brazalete para presión arterial. Disponible con soporte móvil, con tablero o con soporte de pared.

- Presión arterial no invasiva para uso clínico de categoría mundial.
- Presión arterial validada independientemente conforme a los especificaciones para adultos y niños (a partir de 3 años) de la British Hypertension Society, la ESH y la AAMI SP10.
- Modo de presión arterial manual con desinflado automático que proporciona una medición consistente de la presión arterial del paciente y permite a los médicos verificar las mediciones automáticas sin retirar el brazalete.
- Diseñado para una larga vida útil, provisto de 2 años de garantía.
- Fácil manejo con solo pulsar un botón.
- Mediciones rápidas en unos 30-40 segundos.
- Versiones móviles (de sobremesa y sobre soporte móvil) con batería interna recargable.
- Cesta de almacenamiento en el reverso para versiones móviles y para el soporte de pared (incluido). Cesta opcional para fijar al parante móvil.
- Opcional: Interfaz inalámbrica Bluetooth® de historiales médicos electrónicos con software de gestión (dispone de certificación 510K de la FDA).



ri-medic

Monitor de presión arterial para uso clínico.

Datos técnicos

Especificaciones de la presión arterial automática:

Medición de la presión arterial: oscilométrica

Rango de medición: Sistólica: 60-270 mmHg
Diastólica: 30-170 mmHg
Pulso: 30-200 puls./min.
MAP: 40-203 mmHg

Duración de la medición: en medio 30-40 segundos

Precisión: BHS (A/A), ESH, AAMI SP10:2002

Precisión del pulso: +- 2% o +- 3bpm (que resulte mayor)

Especificaciones de la presión arterial manual:

Velocidad de desinflado: 3 mmHg/seg (conforme a las recomendaciones de la AHA)

Especificaciones del brazalete:

Brazaletes Velcro inflables de Nylon sin látex

Longitud del tubo: 70cm (solo brazalete), longitud total de tubo: 310 cm

Batería interna recargable para versiones de sobremesa y móvil:

200 mediciones en un periodo de 12 horas, 8-12 horas por carga.

Alimentación para la versión con soporte de pared:

Entrada: 110-240V AC, 50-60Hz, 0.6A
enchufes intercambiables para países (EE.UU., Inglaterra, Australia) disponibles.

ri-medic sobremesa:

Dimensiones: A 18 x L 23 x A 25 cm
Peso: 2200 g

ri-medic soporte móvil:

- **Altura ajustable de 75cm a 120cm**
- **Diámetro de 53cm**
- **Robusta base móvil de fibra de vidrio y tubo cromado.**
- **Fácil de mover gracias a sus ruedas de baja fricción.**
- **Cesta opcional para fijar al parante móvil**
pequeña: 25 (largo) x 9 (ancho) x 20 (alto) cm
grande: 23 (largo) x 23 (ancho) x 25 (alto) cm
- **Fuente de alimentación universal fijado al soporte móvil.**

Información para pedidos:

Sobremesa con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex)	Art.No.: 1780
Sobremesa con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex), Bluetooth®	Art.No.: 1781
Soporte móvil con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex)	Art.No.: 1782
Soporte móvil con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex), Bluetooth®	Art.No.: 1783
Soporte de pared con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex)	Art.No.: 1784
Soporte de pared con 2 brazaletes (adultos y adultos obesos, sin latex), Bluetooth®	Art.No.: 1785
Soporte móvil (para tablero)	Art.No.: 10395
Cesta pequeña para soporte móvil	Art.No.: 10392
Cesta grande para soporte móvil	Art.No.: 10393
Brazalete de velcro para adultos, sin latex	LF107
Brazalete de velcro para adultos obesos, sin latex	LF122
Brazalete de velcro para adultos delgados, sin latex	LF120
Brazalete de velcro para niños, sin latex	LF129



ri-medic sobremesa



ri-medic de pared



ri-medic soporte móvil



ri-medic conector rápido de brazalete