

OMRON®

PRECISIÓN

Monitor de Presión Arterial de Brazo Automático



MEDICIONES PRECISAS



LA MARCA #1 RECOMENDADA POR MEDICOS**



COMPATIBILIDAD CON APP

HEM-7121J

El Monitor de Presión Arterial de Brazo Automático es muy fácil de usar y clínicamente validado con alta precisión de mediciones. Adicionalmente, el monitor es compatible con la App de OMRON Connect para almacenar los datos de las lecturas en su Smartphone y compartir los datos con su médico o con miembros de familia.



iPhone & Android™



GUÍA DE AJUSTE DEL BRAZALETE: El monitor alerta al usuario cuando el brazalete no está colocado correctamente.



5 AÑOS DE GARANTÍA*:** Garantía limitada de cinco años que le da tranquilidad.



DETECTOR DE LATIDO IRREGULAR: El monitor alerta al usuario, la presencia de latidos irregulares potencialmente peligrosos.



COMPATIBILIDAD OMRON CONNECT: Permite almacenar los datos de las lecturas en su Smartphone y compartir los datos con su médico o con miembros de familia.



MEMORIA DE LA ÚLTIMA MEDICIÓN
El HEM-7121J almacena la última medición lo cual le permite monitorear cambio en la presión arterial.

*Tecnología japonesa, hecho en China

**Estudio IQVIA Abril 2018, recomendación de la marca de monitor de presión arterial entre 200 médicos en México.

***Consulte el manual de instrucciones para detalles adicionales.



All for Healthcare

Monitor de Presión Arterial de Brazo Automático



ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

Caja	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones aprox. (ancho x altura x profundidad)
Unidad:	1 unidad	518 g	125 mm x 165 mm x 118 mm
Caja Master:	10 unidades	5.8 kg	623 mm x 208 mm x 276 mm
Código UPC:	073796712105		

ESPECIFICACIONES

Modelo: HEM-7121J

Pantalla: Pantalla digital LCD

Rango de presión del brazalete: Presión: 0 a 299 mmHg

Rango de medición del pulso: 40 a 180 latidos/min

Precisión: Presión: ±3mmHg, Pulso: ±5% de la lectura en pantalla

Inflado: Controlado por lógica difusa mediante bomba eléctrica

Desinflado: Válvula de liberación automática de presión

Método de medición: Método oscilométrico

Clasificación IP: IP 20

Fuente de alimentación: 4 pilas alcalinas "AA" de 1.5V

Vida útil de las pilas: Aproximadamente 1000 mediciones (con nuevas pilas alcalinas)

Pieza aplicada:  = Tipo BF

Protección contra descargas eléctrica: Equipo ME encendido internamente

Modo de funcionamiento: Funcionamiento continuo

Temperatura de operación/humedad: +10 °C a +40 °C / 15 a 90% de humedad relativa (sin condensación) / 800 a 1060 hPa

Condiciones de almacenamiento/transporte: -20 °C a +60°C / 10 a 90% de humedad relativa (sin condensación)

Peso de la unidad principal: Monitor: Aprox. 250 g sin pilas
Brazalete: Aprox. 170 g

Dimensiones de la unidad principal: Monitor: Aprox. 112 mm (ancho) x 82 mm (alto) x 140 mm (largo)
Brazalete: Aprox. 145 mm x 594 mm (tubo de aire: 750 mm)

Circunferencia del brazalete: 220 a 420 mm

Memoria: Última medición

Contenidos: 1 Monitor de presión arterial de brazo automático

1 Manual de instrucciones

1 Brazalete

4 Pilas "AA" (Alcalinas)

Medición confiable y precisa

CLÍNICAMENTE VALIDADO****

 Guía de ajuste del brazalete

Indica si el brazalete está ajustado correctamente



Comparta con su Médico/Familia

Transfiera y almacene las mediciones en su smartphone, con solo capturar los datos.



iPhone & Android™

Para más información visite:
omronconnect.com



****Este dispositivo se encuentra clínicamente validado de acuerdo a los requerimientos de ISO 81060-2:2013. Analizado internamente por OMRON, Enero 2018

El logotipo de la App Store es una marca de servicio de Apple Inc.
El logotipo de Google Play es una marca comercial de Google LLC.

NOTA: Estas especificaciones pueden ser sujetas a cambio.

Hecho en Vietnam

