

## Monitor de Presión Arterial de Muñeca Automático



El Monitor de Presión Arterial de muñeca HEM-6232T es muy fácil de usar y clínicamente validado con alta precisión de mediciones. Adicionalmente, incluye conexión Bluetooth y 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™



**SENSOR DE POSICIÓN:** Una correcta postura es crítica al medir la presión arterial. Por esta razón, los monitores con sensor de posición son más exactos y mejoran la precisión al medir la presión arterial en la muñeca.



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



**DETECTOR DE ERROR DE MOVIMIENTO:** El monitor avisa cuando se produce un error en la lectura debido a un movimiento excesivo del usuario.



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



**INDICADOR DE HIPERTENSIÓN:** Aparece si su presión arterial sistólica es igual o mayor a 135 mmHg y/o si su presión arterial diastólica es igual o mayor a 85 mmHg.



**VALOR PROMEDIO DE LECTURAS PREVIAS:** El monitor calcula las lecturas promedio de las últimas 2 o 3 mediciones realizadas en un periodo de 10 minutos.



### INDICADOR DE HIPERTENSIÓN MATUTINA:

Indica si el promedio semanal de las mediciones tomadas por la mañana está por encima de 134/84 mmHg.



### 2X100 MEMORIAS CON FECHA Y HORA:

El HEM-6232T almacena las últimas 100 mediciones para cada usuario (posee capacidad para 2 usuarios), lo cual le permite encontrar mediciones previas con facilidad y monitorear cambios significativos en la presión arterial.



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



### CONECTIVIDAD OMRON CONNECT:

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

\*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.





### ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

Caja	Cantidad	Peso aprox.	Dimensiones aprox. (ancho x altura x profundidad)
Unidad:	1 unidad	217.8 g	90 mm x 115 mm x 90 mm
Caja Master:	10 unidades	2.7 kg	472 mm x 144 mm x 198 mm
Código UPC:	073796623203		

### ESPECIFICACIONES

**Modelo:** HEM-6232T

**Pantalla:** Pantalla digital LCD

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

**Rango de medición de la presión arterial:**  
SYS: 60 a 260 mmHg  
DIA: 40 a 215 mmHg

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

**Precisión:** Presión: ±3mmHg,  
Pulso: ±5% de la lectura mostrada

**Inflado:** Automático por bomba eléctrica

**Desinflado:** Desinflado rápido automático

**Método de medición:** Método oscilométrico

**Clasificación IP:** IP 20

**Fuente de alimentación:** 2 pilas alcalinas "AAA" de 1.5V

**Vida útil de las pilas:** Aproximadamente 300 mediciones (con nuevas pilas alcalinas)

**Comunicación inalámbrica:** Intervalo de frecuencias: 2,4 GHz (2400 - 2483,5 MHz)  
Modulación: GFSK

Potencia radiada aparente: <20 dBm

**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:**

Aproximadamente 91 g sin pilas incluidas

**Dimensiones de la unidad principal:**

Aproximadamente 91 mm (ancho) x 63 mm (alto) x 13 mm\* (largo) (brazalete no incluido)

**Circunferencia del brazalete:** 13.5 a 21.5 cm

**Memoria:** Hasta 100 lecturas para cada usuario (2 usuarios)

**Contenidos:** 1 Monitor de presión arterial de muñeca automático

1 Manual de instrucciones

1 Estuche

2 Pilas "AAA" (Alcalinas)

1 Guía de OMRON Connect

### Medición confiable y precisa

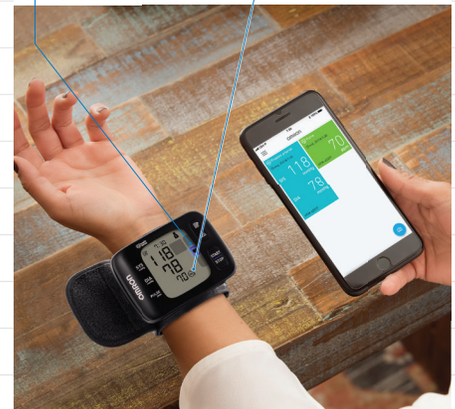
CLÍNICAMENTE VALIDADO\*\*\*\*

 **Sensor de posición**

Indica cuando tu brazo está correctamente al nivel de corazón

 **Guía de ajuste del brazalete**

Indica si el brazalete está ajustado correctamente



**Comparta con su Médico/Familia**

Transfiera mediciones automáticamente a su smartphone



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

La marca y logotipo con la palabra Bluetooth® Smart son marcas comerciales registradas de propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por OMRON HEALTHCARE Co., Ltd. es bajo licencia. Otras marcas comerciales o marcas registradas son propiedad de sus respectivos dueños.

App Store es una marca de servicio de Apple Inc., registrada en los EE. UU. y en otros países.

El logotipo de Google Play y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

NOTA: Estas especificaciones pueden ser sujetas a cambio.

Hecho en China

