

OMRON®

EVOLV

Monitor de Presión Arterial de Brazo Automático



 Bluetooth®

Sin tubos, sin cables



MEDICIONES PRECISAS

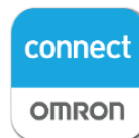


LA MARCA #1 RECOMENDADA POR MÉDICOS*



CONNECTIVIDAD CON APP

El Monitor de Presión EVOLV (HEM-7600T) es muy fácil de usar, sin cable, comienza la medición colocando el brazalete integrado al monitor y oprimiendo el botón de inicio. El brazalete Intelli Wrap se ajusta a brazos de tamaño normal y grande (22 a 42 cm). Adicionalmente, tiene conexión Bluetooth y es compatible con la App de OMRON Connect para almacenar los datos de mediciones en su Smartphone y compartir los datos con su médico o con miembros de la familia.



iPhone & Android™



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.



El brazalete Intelli Wrap se expande y cubre toda la circunferencia del brazo, asegurando la adecuada compresión de la arteria braquial para mediciones precisas.



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



3 AÑOS DE GARANTÍA:** Garantía limitada de tres años que le da tranquilidad.



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

**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

HEM-7600T

OMRON®

EVOLV

Monitor de Presión Arterial
de Brazo Automático



ESPECIFICACIONES DE EMPAQUE

Caja

Unidad:
Caja Master:
Código UPC:

Cantidad

1 unidad
10 unidades
4015672110465

Peso aprox.

583 g
6.7 kg

Dimensiones aprox. (ancho x altura x profundidad)

125 mm x 170 mm x 118 mm
623 mm x 210 mm x 276 mm

ESPECIFICACIONES

Modelo: EVOLV (HEM-7600T)

Pantalla: Pantalla OLED

Rango de medición: Presión: 0 a 260 mmHg,
Pulso: 40 a 180 latidos/min.

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

Inflado: Mediante el sistema Fuzzy Logic
controlado por bomba eléctrica

Desinflado: Deflación rápida automática

Método de medición: Método oscilométrico

Clasificación IP: IP 22

Fuente de alimentación: 4 x 1.5V (Pilas
alcalinas "AAA")

Vida útil de las pilas: Aproximadamente
300 mediciones con 4 pilas alcalinas nuevas

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

**Temperatura de almacenamiento/
Humedad/Presión de aire:** -20°C a
60°C /10 a 95% de humedad relativa
700 a 1060 hPa

Peso de la unidad principal:

Aproximadamente 240 g (sin incluir las
pilas)

Peso del brazalete: Aproximadamente 163 g

Dimensiones de la unidad principal:

Aproximadamente 85 mm x 120 mm x
20 mm

Circunferencia del brazalete: 22 a 42 cm

Contenidos: 1 Monitor de presión
arterial de brazo automático con
brazalete integrado

1 Manual de instrucciones

1 Estuche

4 Pilas "AAA" (Alcalinas)

1 Instructivo de configuración

Medición confiable y precisa

CLÍNICAMENTE VALIDADO*

Brazalete preciso
Intelli Wrap

 Guía de ajuste
del brazalete

Mediciones precisas en
cualquier posición en la
parte superior del brazo**

Indica si el brazalete
está ajustado
correctamente



Comparta con su
Médico/Familia

Transfiera mediciones
automáticamente a
su smartphone



Para más información visite:
omronconnect.com



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.

NOTA: Estas especificaciones pueden ser sujetas a cambio.

Hecho en Japón

www.omronhealthcare.la



Síguenos en:
Facebook.com/OmronLA

All for Healthcare