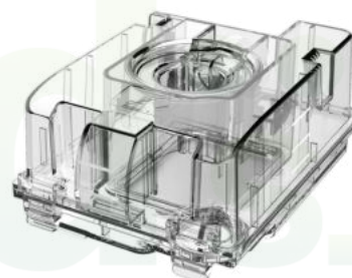


## CPAP / AutoCPAP - GII

La serie GII es un nuevo dispositivo inteligente, adecuado para la terapia de la Apnea Obstructiva del Sueño.

### CARACTERISTICAS:

- Ajuste automático de fugas.
- Compensación por altitud.
- Función de retardo en el apagado.
- Funcionamiento silencioso.
- Pantalla LCD a color de 2.4/8 pulgadas.
- Tecnología Eco Smart con innovadora cámara dual.
- Fuente de alimentación externa de 24 VCC.
- Ajuste automático de presión.



Con tarjeta de memoria SD (Incluida en la entrega de los equipos BMC). Icode: Aplicación Smartphone – Ingresando códigos y serial del equipo, podrá descargar reportes del paciente desde cualquier dispositivo. Software BMC Resmart para PC.

ACCESORIOS INCLUIDOS: Tubuladura paciente Reusable – filtro de espuma anti polen – tarjeta de memoria SD (Seguimiento Profesional de Terapia) – bolso de Transporte – cable 220v. – manual de Usuario.



# Especificaciones Técnicas

Modo de Trabajo:	GII - CPAP, Auto
Rango de Presión:	4-20 cm H2O
Tamaño Dimensiones:	170 mm × 180 mm × 118 mm, 290 mm × 180 mm × 134 mm (con Humidificador)
Peso:	1,5 kg, 2,5 kg (con Humidificador)
Capacidad de agua:	A la línea de llenado máximo de 360 mL
Uso, Transporte y Almacenamiento del Equipo Operación Transporte y Almacenamiento Temperatura:	5°C a 35°C (41°F a 95°F) -25°C a 70°C (-13°F a 158°F)
Humedad:	15% a 93% No-condensa 15% a 93% No-condensa
Presión Atmosférica:	760 a 1060 cm H2O 760 a 1060 cm H2O
Humidificador Calentador Ajustes del Calentador:	apagado, 1 to 5 (95°F to 154,4°F / 35°C to 68°C)
Salida de humedad:	No menos de 10 mg H2O / L
Condiciones ambientales:	máximo flujo de aire, 35°C, 15% de humedad relativa.
Temperatura Máxima de Gas Entregado:	≤ 43°C
Tarjeta SD:	puede grabar los datos del paciente y la información de fallos.
Consumo Eléctrico:	C.A. 100 - 240 V AC, 50 / 60 Hz, Máximo 2 A
Oferta de aparato principal de puerto de comunicaciones:	USB 5 V 2,0 A
Protección contra:	Descargas Eléctricas
Equipo:	Clase II
Grado de Protección contra Descargas Eléctricas:	Tipo BF Parte Aplicada
Grado de Protección contra Ingreso de Agua:	IP22
Manual del Usuario V1.0 6 / 48 CPAP/Auto modo:	4,0 ~ 20,0 cm H2O
En condiciones de fallo:	≤ 30 cm H2O para el modo CPAP, ≤ 40 cm H2O para los modos de descanso.
Precisión de la Presión:	± (0,8 cmH2O ±4%)
Estabilidad de Presión Estática:	± 0,5 cmH2O
Rampa:	El tiempo de rampa aumento va de 0 a 60 minutos. Nivel de Potencia < 30 dB, Cuando el equipo está funcionando a una presión de 10 cmH2O
Nivel de Potencia de Sonido:	< 38 dB, Cuando el equipo está funcionando a una presión de 10 cmH2O

CPAP / AUTOCPAP G2