

# Sepid

## Auto CPAP - M1 Mini



El BMC M1 Mini le otorga una nueva dimensión a su terapia CPAP. Puede usar el dispositivo en cualquier lugar, siempre que haya un toma de corriente disponible.

### Elegante y compacto, portátil y potente

- Cuerpo hermoso y aerodinámico
- Peso < 400 gr
- ¡Fácil de llevar, viaja donde quiera que vayas!



### Humidificación sin agua, relájese con aire cálido y húmedo mientras respira

La máscara de humidificación sin agua elimina el funcionamiento complicado y la condensación. Simplemente disfruta del aire cálido.



### La apariencia y el rendimiento son valorados por su comodidad.

- Potente motor sin núcleo, funcionamiento silencioso y estable con una larga vida útil.
- El chip Cortex™-M4 avanzado mejora la capacidad de cálculo y respuesta
- La sensibilidad a la presión única para usuarios puede adaptarse a la respiración para una comodidad personalizada.
- Algoritmo de ajuste de presión Smart A/C inteligente, más cómodo de usar



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 repuesto – Funda de transporte – Cable 220v. –



# Especificaciones Técnicas

Modo de Trabajo:	M1 mini: CPAP, Auto
Rango de Presión:	4 a 20 cm H2O
Tamaño Dimensiones:	159mm × 66 mm × 72 mm
Peso:	400 gr.
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:	93% No-condensa < a 93% No-condensa
Presión Atmosférica:	760 a 1060 cm H2O 760 a 1060 cm H2O
Consumo Eléctrico:	C.A. 100 - 240 V AC, 50 / 60 Hz, Máximo 2 A
Protección contra:	Descargas Eléctrica
Equipo:	Clase II
Grado de Protección contra Descargas Eléctricas:	Tipo BF Parte Aplicada
Grado de Protección contra Ingreso de Agua:	IP22
Precisión de la Presión:	± (0,5 cm H2O+4%)
Estabilidad de Presión Estática:	± 0,5 cm H2O
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 cm H2O.
Nivel de Potencia de Sonido:	< 38 dB, Cuando el equipo está funcionando a una presión de 10 cm H2O
En condiciones de fallo:	≤ 30 cm H2O para el modo CPAP.
Nivel de Potencia de Sonido:	< 38 dB, Cuando el equipo está funcionando a una presión de 10 cm H2O
Modulo bluetooth	Banda de frecuencia de funcionamiento: 2400 ~2483 MHz Salida de potencia de RF: -40 ~ +4 dBm
Información de autenticación de Bluetooth	Nombre del producto: AutoCPAP System Modelo: M1 Mini DID: D051679 QDID: 154506

AUTO CPAP - M1 MINI