



## Serie iBreeze

25S/25A/25ST/25STA

## BPAP

- La tecnología táctil única de 5 pulgadas compatible con la navegación de la perilla elimina todas las barreras entre ver y usar.
- Con la ayuda de la función de visualización de forma de onda oportuna, se pueden presentar a los médicos más detalles respiratorios del paciente.
- El algoritmo de ventilación avanzado en sincronización brinda al paciente una experiencia realmente brillante de respiración libre.



**resvent**

## Información Básica

Modelo	25S 25A 25ST 25STA
Uso previsto	OSA/insuficiencia respiratoria (solo para 25ST, 25STA)
Tipo de usuario	Peso superior a 30 Kg

## Características Físicas

Peso	1,35 kg
Tamaño	238x178x128mm
Pantalla	5 pulgadas, color, táctil
Nivel de ruido (ISO80601-2-70)	≤ 28 dB

## Parámetros de Tratamiento

Modo			
25S	25A	25ST	25STA
CPAP,	CPAP	CPAP	CPAP
S	S	S	S
	auto S	S T,	auto S
		T	S/T
			auto ST
			T

E-COMP\*

Rango de presión CPAP	4-20 cmH <sub>2</sub> O
Rango de presión IPAP	4-25 ccmH <sub>2</sub> O
Rango de presión EPAP	4-25 cmH <sub>2</sub> O

EVAPS (solo para 25ST, 25STA)

Precisión de presión estática	0,5 cmH <sub>2</sub> O
Precisión de presión dinámica	1 cmH <sub>2</sub> O
PS (Soporte de presión)	0-10 cmH <sub>2</sub> O (solo para 25A, 25STA)
Frecuencia respiratoria (Frecuencia de respaldo)	0-50 bpm
Hora de levantarse	Mín. 150-900 ms
Sensibilidad activación inspiratoria	Automático, 1-5
Sensibilidad activación espiratoria	Automático, 1-5
CSS (Configuración de esquema de clúster)	

## Parámetros de Confort

Detección de eventos respiratorios
Rampa
Rampa automática
IPR (liberación de presión inteligente)
Altitud automática ajustable

Compensación de fugas  
Encendido/apagado automático  
Ajuste de máscara  
Compensación de circuito

## Funciones de Valor Agregado

Luminancia de pantalla automática ajustable  
Modo de ahorro de energía  
Configuración de la unidad de reloj de alarma y hora  
Configuración de varios idiomas  
Autoexamen de desempeño  
Informe del paciente en la pantalla principal  
SpO<sub>2</sub>, PR

## Función de Humedad

Humidificador integrado  
Humedad automática  
Precalentamiento  
Tubo calentado  
Antifugas en posición inclinada del depósito de agua  
Detección del nivel de agua  
Secado inteligente de tubos

## Gestión de Datos

Almacenamiento de datos en unidad principal (datos estadísticos 1 año, datos alta resolución de 1 semana)  
Almacenamiento de datos de alta resolución en tarjeta SD (10 años)  
Transmisión inalámbrica (WiFi, Bluetooth, GPRS)  
Intercambio de datos síncrono multiplataforma para pacientes y médicos (Android, iOS, Web)

## Otros

Nivel de IP IP22

## Accesorios

Tarjeta SD	Estándar
Mascarilla nasal	Estándar
Mascarilla facial completa	Opcional
Máscara de almohada nasal	Opcional
Tubo (15mm)	Estándar
Tubo (19mm)	Opcional
Tubo calentado (19 mm)	Opcional
Módulo WiFi y Bluetooth	Opcional
Reloj Bluetooth SpO <sub>2</sub>	Opcional
Sistema de nube inteligente iMatrix	Opcional

\* E-COMP puede ayudar a los nuevos pacientes a adaptar gradualmente la presión prescrita a partir del 50 % de la presión prescrita con un incremento de 1 cmH<sub>2</sub>O por día.

## Resvent Medical Technology Co., Ltd.

Add: Room A602, Building 1, Gaoxinqi Industrial Park phase II,  
Liuxian No.1 Road, Baoan District, Shenzhen 518100, P. R. China  
Fax: 0086-755-23027370 Tel: 0086-755-23027370-808  
Email: info@resvent.com Web: www.resvent.com