

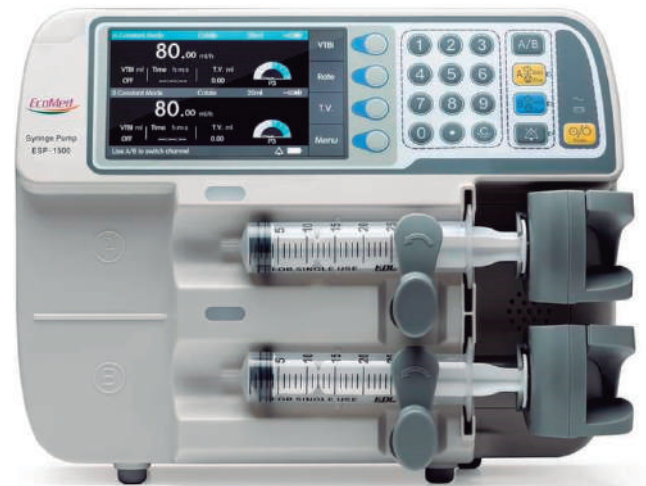
# ESP-1500

## Bomba de Jeringa Doble Canal



### Bomba de Jeringa

- Doble CPU
- Gran pantalla LCD de alto brillo
- Teclado numérico
- Fácil de utilizar
- Detector de doble oclusión
- Una infusión más segura
- Oclusión, Aire en la línea, Audio
- Volumen de alarma visual: 10 niveles ajustables
- Batería de litio de 3000 mAh
- Respaldo:  $\geq 6$  horas



# ESP-1500

## Especificaciones de la Bomba de Jeringa

Modos de Inyección:	Rango constante, Tiempo, Micro, Secuencial, Medicamento
Tamaño de Infusión:	5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50/60ml, auto-reconocimiento
Rango de Flujo:	5ml: 0.10ml/h-60.00ml/h 10ml: 0.10ml/h-300.00ml/h 20ml: 0.10ml/h-400.00ml/h 30ml: 0.10ml/h-600.00ml/h 50/60ml: 0.10ml/h-1200.00ml/h
Incremento:	0.01ml/h
Tiempo Preestablecido:	1s-99hrs 59min 59s
Cambios en los parámetros durante la inyección:	Soporta cambios VTBI, rango de flujo durante la inyección
Exactitud:	±2% (1% de exactitud mecánica incluida)
Volumen Preestablecido (VTBI):	0.10-9999.99ml o vacío
Volumen Acumulado:	0.00-9999.99ml
Rango de Purga:	5ml: 30.00-60.00ml/h 10ml: 150.00-300.00ml/h 20ml: 200.00-400.00ml/h 30ml: 300.00-600.00ml/h 50ml: 600.00-1200.00ml/h
Tasa Basal:	5ml: 0.10ml/h-60.00ml/h 10ml: 0.10ml/h-300.00ml/h 20ml: 0.10ml/h-400.00ml/h 30ml: 0.10ml/h-600.00ml/h 50/60ml: 0.10ml/h-1200.00ml/h
KVO:	0.10-5.00ml/h ajustable
Presión de Oclusión :	8 niveles ajustables, 20Kpa-150Kpa, demostración dinámica de presión
Alarma:	Concluído, cerca de concluir, cerca de vaciar, vacío, oclusión, jeringa desconectada, sin uso, error en los parámetros, error en el tamaño de infusión, batería baja, sin batería, inyección anormal, error en la comunicación
Medición de Infusión:	20 Marcas de sets IV preestablecidas, se pueden agregar o editar otras marcas
Pantalla:	TFT LCD a color de 5.0” 10 niveles de brillo ajustables
Suministro de Energía:	Suministro AC: 100-240V, 50Hz/60Hz, ≤50VA
Puertos de Comunicación:	USB, RJ45 para uso en un futuro, Puerto Ethernet
Batería:	Batería de litio recargable, DC11.1V, 3000mAh; Tiempo de Uso: 6h@5ml/h
Alarma Audible:	Alarmas médicas estándar con función de silencio, 8 niveles ajustables
Historial:	1000 eventos, puede compartirse a una PC vía USB
Uso Ambiental:	+5°C - +40°C, Humedad Relativa: 20%-90%, Presión Atmosférica: 70-106Kpa
Clasificación:	Clase II, Tipo CF, IPX4
Dimensiones:	290mm x 150mm x 224mm, Peso: 3.5kg
Otras funciones:	Doble CPU, Función con contraseña, Multi Lenguaje, Función de Libre Presión Poste IV, 4 Teclas de Función Suaves, Bloqueo de Teclas, Teclado Numérico, Pausa, etc.
Aplicaciones:	Inyección intravenosa

### ECOMED

ECOMED (HONGKONG) INDUSTRY CO., LIMITED  
4to Piso, Edificio - B, Carretera Jingye, 3a Área Industrial Yanchuan, Ciudad Songgang, Distrito Bao 'an  
Shenzhen 518105 P.R. China  
Tel: +86 - 755 - 3693 9358  
Fax: +86 - 755 - 8179 2102  
Correo: sales@ecomedhk.com

+86 - 755 - 3685 3866  
Wechat/Facebook:ecomedhk  
www.ecomedhk.com

