



Uso sencillo

- ✓ La pantalla grande de LCD de 3" permite ver fácilmente el estado de infusión.
- ✓ Diseño del teclado fácil de usar
- ✓ Manija incorporada que facilita el traslado
- ✓ Procedimiento de programación intuitivo con guía rápida en pantalla

Seguridad

- ✓ Alta precisión: $\pm 2\%$, uso satisfactorio en neonatos
- ✓ Inicio rápido, antibolo, visualización del nombre del fármaco, registro histórico, memoria del último parámetro de la terapia
- ✓ Protección IP34 contra polvo y agua

Conectividad

- ✓ Llamada a la enfermera/ RS 232/ Entrada de CC



Bomba de jeringa
SK-500II

SK-500II

Especificaciones y funciones	
Dimensiones	360 x 145 x 123 mm
Tamaño de la jeringa	5, 10, 20, 30, 50/60 ml
Modo de infusión	Modo de velocidad, modo de tiempo, modo de peso corporal
Rango de velocidad de caudal	Jeringa de 5 ml: (0,1 ~ 150) ml/h; Jeringa de 10 ml: (0,1 ~ 300) ml/h; Jeringa de 20 ml: (0,1 ~ 600) ml/h; Jeringa de 30 ml: (0,1 ~ 900) ml/h; jeringa de 50 ml/60 ml: (0,1 ~ 1500) ml/h
Volumen acumulado	0,1 ~ 9999 ml
VTBI	0,1 ~ 999,9 ml, el incremento es de 0,1 ml; 1000-9999 ml, el incremento es de 1 ml
Incremento	0,1 ~ 999,9 ml/h, el incremento es de 0,1 ml; 1000 ~ 1500 ml/h, el incremento es de 1 ml/h.
Precisión	≤ ± 2 %
Tasa de KVO	0,1-5,0 ml/h, ajustable, el incremento es de 0,1 ml/h
Velocidad del bolo	0,10-1500 ml/h
Tasa de purga	150-800 ml/h
Oclusión	Bajo 300 ± 125 mmHg (40 kPa); Medio 525 ± 125 mmHg (70 kPa); Alto 900 ± 180 mmHg (120 kPa)
Pantalla	Pantalla monocromática de LCD de 3.0", 240 x 128 pixeles
Titulación	Sí, el incremento es de 0,1 ml/h.
Bloqueo del teclado	Sí
Pausa	Sí
Reconocimiento automático del tamaño de la jeringa	Sí
Sistema de autoexamen	Sí
Memoria del último parámetro de la terapia	Sí
Biblioteca de fármacos	200 fármacos
Registro histórico	hasta 1500 eventos
Peso	<1,95 kg (sin incluir abrazadera)
Manija	Manija incorporada
Tipo de montaje	Estándar: Viga vertical
Volumen de alarma	1-8 niveles seleccionables
Marca de jeringa predeterminada	Incluye B-D Luer-Lok Tip, B.Braun OPS, Terumo SS; compatible con la configuración de la marca local
Idioma	7 chino, inglés, español, francés, ruso, turco, portugués
Alarma	VTBI listo, VTBI casi listo, KVO finalizado, jeringa vacía, jeringa casi vacía, jeringa no instalada, jeringa desconectada, oclusión, error del sistema, funcionamiento anormal del sistema, batería baja, batería sin carga, recordatorio, desconexión de energía de CA, tiempo de espera concluido
Requisitos de seguridad	
Energía por CA	100-240V (50/60 Hz, 0,4-0,14A)
Corriente CC	10-16V (2,0-1,25A)
Tipo de batería	Litio
Tiempo de funcionamiento de la batería	>6 horas a 5 ml/h
Tiempo de carga	<5 horas al 100 %
Clasificación	CF, Clase I
Grado IP	IP 34
Temperatura	5 ~ 40 °C para utilización, -20 ~ 60 °C para almacenamiento
Humedad	15 ~ 95 % para utilización, 10 ~ 95 % para almacenamiento
Presión del aire	57 ~ 106 kPa para utilización, 50 ~ 106 kPa para almacenamiento
Interfaz	
Interfaz de datos	Compatible, RS232
LLamada a la enfermera	Compatible
Entrada de CC	Compatible