



## FICHA TÉCNICA MDK I61

<b>Especificaciones generales</b>		Tamaño: 12.3 cm x 8.2 cm x 16 cm
		Peso neto: 1.5 kg
<b>Fuente de alimentación</b>	<b>Alimentación</b>	Entrada: 100 a 240 VCA, 50/60 Hz,
	<b>Batería</b>	Batería recargable de iones de litio 21700/4800 mAh
		Tiempo de funcionamiento: 9 horas con plena capacidad de la batería con velocidad baja, 6 horas con velocidad media y 5 horas a máxima velocidad
		Tiempo de vida: 8 años
<b>Flujo</b>	<b>Rango de ajuste</b>	0.01 – 2,000 ml/h paso a paso de 0,01 ml/h
	<b>Precisión</b>	4%
<b>Volumen</b>	<b>Rango a infundir</b>	0.01 – 9,999.99 ml paso por 0.01 ml
	<b>Precisión</b>	4%
<b>Purga</b>		1ml/h – 2,000ml/h
<b>Tiempo</b>		0 – 99 h 59 min 59s s
<b>Presión</b>	<b>Máxima</b>	140 kPa
	<b>Alarma oclusión</b>	Alto: 120 kPa ± 30 kPa
Bajo: 30 kPa ± 20 kPa		
<b>Condiciones ambientales</b>	<b>Temperatura</b>	Almacenamiento: -20° C – 60° C
		Funcionamiento: 10° C – 40° C
	<b>Humedad</b>	Almacenamiento y funcionamiento: 20% - 90%
	<b>Presión</b>	700 hPa ~ 1060 hPa
<b>Tiempo de vida</b>		8 años





## FICHA TÉCNICA MDK I61

- ✓ Fácil instalación
- ✓ Compatible con todos los sets de venoclisis
- ✓ Pantalla touch 4.2"
- ✓ Cuenta con 9 modos de infusión:
  - Dosis
  - Biblioteca de medicamentos
  - Velocidad de goteo
  - Rampa y conicidad
  - Secuencial
  - Carga de dosis
  - Intermitente
  - Micro
  - Retransmisión
- ✓ Alarmas audibles y visibles
  - Puerta abierta
  - Oclusión
  - Perfusión completa
  - Aire en la línea
  - Batería agotada
  - Batería agotada y cable de alimentación desconectada
  - Error de motor
  - Error de comunicación
  - Error de batería
  - KVO
  - Fin de KVO
  - Fin de espera
  - Error de instalación
  - Sin alimentación de CA
  - Llamada de vuelta
  - Batería baja
  - Final de perfusión cercano
- ✓ Ajustable
  - Brillo de pantalla
  - Volumen de alarmas
  - Sensibilidad de aire en línea
  - De velocidad y volumen de Purga
  - Tiempo de bloqueo de pantalla
  - KVO
  - Bolo
  - Presión de oclusión
  - Etc.

