



BOMBA DE JERINGA PARA ALIMENTACIÓN NEONATAL AJ 5807

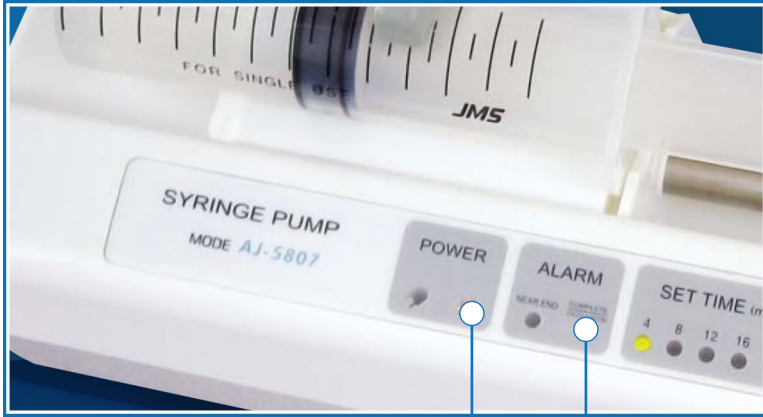


Sencilla y accesible, con opciones de multi-ángulo

Producto de fácil operación y segura, cuenta con el uso opcional de multi-ángulo de soporte de sujeción para asegurar que los nutrientes vayan directo al bebé

Tiempos de programación prácticos

Fácil y rápida programación de alimentación (4/8/12/16/20 min) o Cálculo automático del flujo según el tiempo de programación elegido (4/8/12/16/20 min)



Indicadores LED para una visualización clara de la fuente de alimentación utilizada

Alarmas visuales y sonoras

- “NEAR END” (Jeringa casi vacía)
- “COMPLETE” (Infusión complete)
- “OCCLUSION” (Oclusión)
- Batería baja



Tablero ergonómico con teclado táctil para una manipulación muy sencilla

Indicadores LED para una visualización clara de los tiempos de programación

Características técnicas

Alimentación	AC 220/240V 50 Hz (AC 150/135V 60 Hz disponible a la demanda)
Consumo eléctrico	Menos de 6VA
Jeringas compatibles	Jeringas de uso único de 20 ml, 30 ml, 50 ml, 60 ml, 100 ml; Compatible con las marcas de jeringa más reconocidas
Tiempos de programación	4 min, 8 min, 12 min, 16 min, 20 min o 10 min, 20 min, 30 min, 40 min, 50 min
Precisión de infusión	± 20 sec
Rango del flujo	1 ml/min (20ml - 20min) hasta 25 ml/min (100ml - 4min) o 0.4 ml/min (20ml - 50min) hasta 10 ml/min (100ml - 10min)
Alarmas visuales y sonoras	NEAR END (Jeringa casi vacía) COMPLETE (Infusión complete) OCCLUSION (Oclusión) LOW BAT (Batería baja)
Batería	Batería interna recargable Ni-MH. Una carga complete tiene una duración mínima de 4 hrs a 60 ml/h
Accesorios incluidos	Cable de alimentación estándar
Dimensiones	115 (P) x 366 (A) x 120 (A) mm / 4.53" (P) x 14.41" (A) x 4.72" (A)
Peso neto	1.8 kg / 3.96 lbs