

- Bombas de Infusión a Jeringa/ Medcaptain HP-30 NEO



La bomba de jeringa HP-30 Neo es un sofisticado sistema que se utiliza para administrar pequeñas dosis de drogas utilizando usando una variedad de tamaños de jeringas en entornos de cuidados agudos.

Es reconocida por su precisión y seguridad en la infusión de medicamentos a pacientes de pediatría y neonatología.

- Ajuste de velocidad desde 0,01 ml/h.
- Incremento de flujo 0.01ml/h.
- Compatibilidad con amplia gama de jeringas: 2ml, 3ml, 5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50ml y 60ml.
- Instalación automática de jeringas ☒ Precisión mecánica $\leq 0,5\%$
- Ajuste de la presión de oclusión ☒ De 50 mmHg. a 1125 mmHg.



Funciones Destacadas:

- **Terapia reciente:**
Se registran las ultimas 20 terapias, pudiendo utilizarse una de ellas para una programación de infusión rápida.
- **Velocidades infusión:**
Se pueden modificar en cualquier momento, sin detener la infusión.
- **Función Relé:**
La infusión continua entre múltiples bombas garantiza terapias ininterrumpidas para medicamentos sensibles. Permite relevo de un solo y múltiples fármacos.
- **Biblioteca de drogas:**
Se pueden incorporar hasta 5000 medicamentos.

• ALARMA VISUAL & ACÚSTICA

Fin de infusión, Batería baja, OCCL del lado del paciente, Fin de infusión, Inicio de KVO, Fin de KVO, Fallo de relé, Jeringa vacía, Error de soporte, ERR de cabezal de accionamiento, Fin de espera, Infusión cerca del fin, Sin batería, Sin alimentación de CA, Alarma recordatoria, Jeringa casi vacía, Saturación de PCA 1h, PCA4h Rebasada, Pre OCCL.

• WIFI / CABLEADO

Para conectar el sistema central de monitoreo de infusión, llamada de enfermera.

• CÓDIGO DE BARRAS

Entrada de información del paciente mediante escaneo de código de barras.

• INTERFAZ DE DATOS

Compatible, USB2.0, USB3.0, Micro USB2.0, RJ45, Wi-Fi.

• PROTOCOLO

HL7