

BOMBA DE INFUSIÓN A JERINGA INNOVO MS-31

DATOS GENERALES

- **Marca:** INNOVO
- **Embolo electrónico con retracción automática que reduce la carga de trabajo.**
- **Pantalla:** Touch TFT color 2.8 pulgadas apto para operación con guantes.
- **Peso:** 1.5 kg lo que asegura gran estabilidad en el pie de suero.
- **Medidas:** 215×140×68mm.
- **Teclado físico para uso en caso de falla de la pantalla.**
- **Agarre de mano para transportarla.**
- **Fuente de alimentación externa para reducir riesgos de sobrecalentamiento 15 VDC/2A.**
- **Batería interna de Litio con autonomía de 7 hrs.**
- Multilinguaje configurable por el usuario
- Bajada de datos de configuración y terapia vía WIFI
- Acepta jeringas genéricas (no insumo dependiente).
- Cuenta con 6 modos de infusión, incluyendo R+V, R+T, V+T, R, biblioteca de fármacos y peso corporal.
- Más de 10 alarmas de seguridad, Alarmas de oclusión de 9 niveles, batería descargada o fuera de funcionamiento, terminación de infusión, jeringa mal colocada, falla de la fuente de alimentación, etc
- Medidas de jeringas:
2/2.5ml, 5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50/60ml
- Volumen: 0 a 9999,9 ml en pasos de a 0.1 ml
- Seguridad Tasa de Flujo:
2ml : 0.1~100ml/h ; 5ml : 0.1~150ml/h ;
10ml : 0.1~400ml/h ; 20ml : 0.1~600ml/h ;
30ml : 0.1~1000ml/h ; 50/60ml : 0.1~2000ml/h
- Seguridad ±2%
- Bolo:
Jeringa 5 ml: 150 ml/h; 10 ml Syringe: 400 ml/h
Jeringa 20 ml: 600 ml/h; 30 ml Syringe: 1000 ml/h
Jeringa 50/60 ml: 2100 ml/h
- KVO:
Flujo ≥ 10ml/h: KVO 3 ml/h
Flujo < 10ml/h: KVO 1 ml/h
Flujo < 1ml/h: KVO = Flujo

