

SYS 6010

BOMBA DE INFUSIÓN

6
Modos
de infusión.

1
Canal.



Bomba de infusión de 1 Canal.
Múltiples Programas de Infusión.
Pantalla Táctil.
Batería Recargable de Litio.
Bomba Peristáltica.
Protección contra Flujo Libre.
Mecanismo de Puerta Motorizada.
Compatible con múltiples set de infusión.



Modos de infusión:

Modo Tasa
 Modo Tiempo
 Modo Peso
 Modo Peso estándar
 Modo Goteo (Requiere de Sensor de Goteo)
 Modo secuencia

Alimentación: 100 -240 VAC Entrada DC 12V Batería recargable Interna (☑ horas de trabajo continuo)

Dimensiones: 100 (ancho) x240 (alto) x190(profundo) mm

Peso: 1.2 Kg (incluyendo batería)

Precisión: +/- 5%

Rango de Ajuste de Flujo/ Gotas :

0,1 -1200,0 ml/hr Flujo (Set de 20d/ml)
 0 - 400 d/min Gotas (Set de 20d/ml)
 0,1- 400,0ml/hr Flujo (Set de 60 d/ml)
 1 - 400 d/min Gotas (Set de 60d/ml)
 Incrementos de 0,1 ml/h o 1 d/min

Rango de Ajuste de Volumen:

0.0 – 99.999,9 ml

Purga: 400 ml/hr (Set de 20d/ml) 200 ml/hr (Set de 60d/ml)

Bolos: 35,05– 1200,0 ml/hr (Set de 20d/ml)

KVO: 0,1 –5.0 ml/hr

Nivel de Oclusión: 3 niveles (I, II, III)
 I: 300+/- 100 mmHg
 II: 550+/- 150mmHg
 III: 900 +/-200 mmHg

Alarmas: Finalización Cercana
 Medicamento Agotado
 Infusión Finalizada
 Alarma de Oclusión
 Batería Baja
 Batería Agotada
 Sin Batería
 Sin fuente de Energía
 Puerta Abierta
 Aire en Línea Sin Sensor de goteo
 Sin señal de goteo
 Error de goteo
 Alarma de Recuerdo
 Alarma de Auto Test
 Alarma Infundiendo

Accesorios Opcionales:

Sensor de Goteo (Para Modo Goteo)
 Escáner de Código de Barras
 Botón de Llamado de enfermería

Características de Hardware:

Pantalla Táctil.
 Estilo Smart Phone
 Cambio de Flujo en Tiempo Real
 Purga
 Memoria Última Configuración
 Fácil apertura de Puerta
 Perilla de Ajuste Multiposición
 (4 formas de Conexión)

Seguridad y Confianza:

Detección de Error de Flujo
 Protección contra Flujo libre en la Bomba
 KVO (Mantenimiento de Vena Abierta)
 Bloqueo de Pantalla
 Recuerdo de Inicio
 Volumen de de Alarma (5 niveles)

Características de Software:

Modo Nocturno
 Nivel de Luz de fondo intercambiable (5niveles)
 Estilo de Fondo intercambiable (7fondos)
 Función Stand By
 Función de Ampliación de Fuente
 Recordatorio de Mantenimiento
 Registro de Historia (hasta 1000eventos)
 Administración de información del Paciente

Conexión:

Tres (3) Puertos USB para conexión de Sensor de Goteo, fuente de poder 12 VDC o escáner de código de Barra.