

KellyMed



**Bomba de Infusion
Peristaltica Curvilinea
Modelo: ZNB-XAll**

ESPECIFICACIONES:

Modelo	ZNB-XAII
Mecanismo de Bombeo	Peristáltica curvilínea
Conjunto IV	Compatible con IV sets estándar
Tasa Flujo	0.1-1500 ml/h (en 0.1 ml/h incrementos)
Purga, Bolo	100-1500 ml/h (en 0.1 ml/h incrementos) Purga cuando la bomba se detiene, bolos cuando la bomba arranca
Precisión	±3%
*Termostato Incorporado	30-45°C, ajustable (opcional)
VTBI	1-20000 ml (en 0.1 ml incrementos)
Modo de Infusión	ml/h, gota/min, basado en el tiempo, peso corporal, nutrición
Tasa KVO	0.1-5 ml/h (en 0.1 ml/h incrementos)
Alarmas	Oclusión, aire en línea, puerta abierta, fin de programa, batería baja, fin de batería, Apagado de CA, mal funcionamiento del motor, mal funcionamiento del sistema, modo de espera

Características Adicionales

Volumen infundido en tiempo real, cambio automático de energía, tecla de silencio, purga, bolo, memoria del sistema, registro de historial, bloqueo de teclas, biblioteca de medicamentos, perilla giratoria, cambio de velocidad de flujo sin detener la bomba

Biblioteca de Medicamentos	Disponible
Sensibilidad de Oclusión	Alta, Media, Baja
Registro de Historial	50000 eventos
Detección de aire en Línea	Detector Ultrasónico
Gestión Inalámbrica	Opcional
Sensor de gota	externo (Opcional)
Entrada de corriente continua	12±1.2 V
Fuente de Alimentación, AC	110/230 V (opcional), 50-60 Hz, 20 VA
Batería	9.6±1.6 V, recargable
Duración de la Batería	5 horas a 25 ml/h
Temperatura de Trabajo	10-30°C
Humedad Relativa	30-75%
Presión Atmosférica	860-1060 hpa
Tamaño	130*145*228 mm
Peso	2.5 kg
Clasificación de Seguridad	Clase I, tipo CF

activa