



UniFusion SP50 Vet Bomba de jeringa

La bomba de jeringa UniFusion VP50 funciona con batería y con una fuente de alimentación de CA/CC, se encuentra perfectamente adaptada para uso veterinario. Nuestra bomba de infusión aporta precisión, facilidad de uso, seguridad y versatilidad para sus necesidades diarias de terapia de fluidos.

- Reconocimiento automático del tamaño de jeringa (5,10, 20,30 y 50/60ml)
- Hasta 20 marcas de jeringa editables
- Pantalla Táctil Color 4.3" de Alta Sensibilidad, Editar parámetros y ajustes directamente
- 3 modos de infusión:
 - Modo de flujo, Modo de tiempo, Modo peso corporal
- Flujo de infusión 0.1-1500 ml/h con incrementos de 0.01ml
- Modo Micro - Diseño amigable para mascotas pequeñas.
- Doble CPU para mayor seguridad, Mas de 15 tipos Unidades de Dosis
- Puertos de comunicación: irDA, Wifi, llamada de enfermería, Rs232, exportación de datos etc.
- Historial de mas de 5000 registros
- Autonomía de Batería: Estándar: 5.5 horas; Opcional: 11 horas (@25ml/h)
- Certificación IP34 contra Ingreso de Líquido
- Manija de transporte incluida y Equipo Entrelazables



Para Mejor Infusión

UniFusion SP50 Vet

Parámetros Básicos

Dimensiones	242*126*111
Peso	Approx. 1.7kg
Pantalla	Táctil color de 4.3" de alta sensibilidad
Precisión del sistema	±2%
Tasa de infusión	0.1-1500 ml/h, con incrementos de 0.01ml / h.
Tamaño de jeringa	5ml, 10ml, 20ml, 30ml, 50 / 60ml; Reconocimiento automático
Unidades de Dosis	Mas de 15 tipos
Calculo de Concentración	Automática
Flujo de Bolo	0.1-1500 ml/h (Disponible Automático y Manual)
Flujo KVO	0.1-5.0 ml/h ajustable
Modos de infusión	3 modos de infusión (Modo de flujo, Modo de tiempo, Modo peso corporal)
VTBI	0-9999.99 ml
Biblioteca de Medicamentos	No menos de 30
Manija de Transporte	Incluido
Purga	Para eliminación de burbuja
Valoración	Puede modificarse flujo sin detener infusión
Modo Micro	Soportado
Modo de espera	Tiempo ajustable de 00 99h59m
DERS	Soportado
Bloqueo de pantalla	Disponible
Nivel de Oclusión	3 Niveles seleccionables
Función Anti-Bolo	Automática
Historial del Registro	Mas de 5000 registros
Alarma	VTBI cerca del final, VTBI infusión, alta presión, Batería casi vacía, Batería vacía, No hay batería instalada, Alarma de recordatorio, KVO terminado, Chequear aguas arriba, Error de goteo, Burbuja de aire, Puerta abierta, Tiempo de espera finalizado, Error del sistema

Seguridad

Fuente de Energía AC	AC: 110V-240V, 50/60Hz
Tiempo de trabajo	Estándar: 6 horas; Opcional: 12 horas (@5ml/h)
Tiempo de carga	< 5 horas
Tipo de protección eléctrica	Clase I, CF
Protección Ingreso Líquidos	IP 34, Protección 360°

Interface

IrDA	Opcional
Data interface	USB
Sensor de Goteo	Soportado
Wireless	WIFI (opcional)
Fuente de energía DC	DC 12V
Rs232	Soportado
Llamada de enfermera	Soportado