



## UniFusion VP50 Vet Bomba de Infusión

La bomba de infusión 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.

- Utilice cualquier guía de infusión intravenosa con posibilidad de almacenar hasta 20 marcas editables
- También disponible versión con sistema cerrado con set dedicado
- Pantalla Táctil Color 4.3" de Alta Sensibilidad, Editar parámetros y ajustes directamente
- 4 modos de infusión:
  - Modo de flujo, Modo de tiempo, Modo peso corporal, Modo de Goteo
- 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, Detector ultrasónico de aire en línea
- Puertos de comunicación: IrDA, Wifi, llamada de enfermería, Rs232, exportación de datos etc.
- Historial de mas de 5000 registros
- Autonomía de Batería: Estándar: 4. 5 horas; Opcional: 9 horas (@25ml/h)
- Certificación IP34 contra Ingreso de Líquido
- Manija de transporte incluida y Equipo Entrelazables



### UniFusion VP50 Vet

#### Parámetros Básicos

Dimensiones	199*126*111
Peso	Approx. 1.4kg
Pantalla	Pantalla Táctil Color 4.3" de Alta Sensibilidad
Precisión del sistema	±5%
Tasa de infusión	0.1-1500 ml/h
VTBI	0-9999.99 ml
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	4 modos de infusión (Modo de flujo, Modo de tiempo, Modo peso corporal, Modo de Goteo)
Manija de Transporte	Incluido
Biblioteca de Medicamentos	No menos de 30
Purga	Para eliminación de burbuja
Ajustes Flujo	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: 4.5 horas; Opcional: 9 horas (@25ml/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