

Alta seguridad, fácil operación y larga vida. El control de flujo con alta precisión y sistema de alarma.

RENDIMIENTO

TASA DE INFUSIÓN: 1 ~ 699 ml/h,
incremento: 1ml/h

VOLUMEN TOTAL: 1 ~ 9999ml/h,
incremento: 1ml/h

PRECISIÓN: ± 5%

TASA DE KVO: 1 ~ 5 ml/h

MOSTRAR INFORMACIÓN:

Caudal.

Volumen total.

Volumen de infusión acumulado.

Tiempo residual

FUNCIONES DE ALARMA:

Se puede ajustar el volumen de la alarma.

Final cercano.

Estado KVO.

Batería baja.

Sin energía.

Falla de presión.

Falla de puerta.

Burbuja de aire.

Puerta abierta.

Oclusión. recordatorio de infusión.

Falla de comunicación.

Falla del motor.

ACCESORIOS

Soporte versátil

Cable de alimentación

DIMENSIÓN: 197 x 145 x 135 mm

PESO: 2 kilogramos

CARCASAS DE ALUMINIO DE CONSTRUCCIÓN ROBUSTA.



Distribuidor



✉ ventas@beracahmedica.mx

☎ 662 15 10 979

HermeD[®]

The Best Quality

MODO DE TRABAJO: Trabajo continuo

FUENTE DE ALIMENTACIÓN:

100 ~ 240 V, 50/60 Hz o CC: 12 V
Batería recargable de polímero de litio,
7,4 V / 3500 mAh

**SENSIBILIDAD PARA EL
SENSOR DE PRESIÓN:**

1 ~ 7 grados
Clasificación de seguridad
clase I, pieza aplicada tipo BF
Grado de impermeabilidad:
IPX1

Compatible con la mayoría de los
equipos intravenosos estándar.
PANTALLA TFT-LCD de 3,5 pulgadas.
El tiempo de infusión residual se puede
mostrar durante la infusión.
Con función de recordatorio para
iniciar la infusión.

MEDIDAS ESPECIALES DE SEGURIDAD:

La abrazadera del equipo intravenoso
que acompaña evita que el líquido
fluya libremente cuando la puerta de la
bomba se abre accidentalmente.
El detector de burbujas de aire con alta
precisión evita que las burbujas de aire
entren en el cuerpo del paciente.
El sensor de presión evita la oclusión
del equipo intravenoso.



DETECTOR DE BURBUJAS DE AIRE:

ultrasónico con sensibilidad
0.01 ~ 0.14 ml (configurable)



MEDIDAS ESPECIALES DE SEGURIDAD:

Los parámetros de infusión durante la
infusión están protegidos contra
cambios arbitrarios.
Con función de protección por
contraseña (en la configuración de
parámetros del sistema y la interfaz
de tipo de juego IV).
Los parámetros de infusión se pueden
guardar después del apagado.

**LA BOMBA DE INFUSIÓN SE PUEDE
MONTAR EN EL POSTE DE INFUSIÓN EN
MUCHAS DIRECCIONES MEDIANTE EL
SOPORTE VERSÁTIL.**

Distribuidor

Beracah
MEDICA

✉ ventas@beracahmedica.mx

☎ 662 15 10 979