

# BOMBA DE INFUSIÓN DE DOS CANALES CON PANTALLA LCD COLOR

NK-60B





## DESCRIPCIÓN:

- Cuenta con pantalla LCD y micro controlado por ordenador.
- La bomba peristáltica es la fuente de energía, cuenta con múltiples sensores para controlar la bomba de infusión y tiene variedad de funciones de alarma.
- Fácil de manejar y cumple con toda la demanda de diversos casos de transfusión, como la infusión sola, la infusión de dos líquidos al mismo tiempo o infusión para dos personas.
- Usando aparato de infusión con la bomba de infusión, se puede controlar el flujo de líquido al paciente.
- Infusión automática.
- La bomba peristáltica lineal que es microordenador controlado gestionará bomba de infusión para hacer la infusión automática de acuerdo con la velocidad de ajuste de infusión.

## CARACTERÍSTICAS:

### Circuito de Infusión Estándar:

- Múltiples sensores para controlar la bomba de infusión y funciones de alarma.
- Caudal de perfusión.
- Posee alarmas visuales y audibles.

### Aplicar para líquidos de variedades:

- Se puede utilizar para infundir soluciones nutritivas líquidas y alta transparentes incoloros y de color líquido opaco.
- Se puede controlar el flujo de líquido al paciente.

### Cinco tipos de alarmas:

- Incluyendo la alarma de oclusión.
- Alarma Burbuja.
- Alarma de puerta abierta.
- Infusión de alarma en Completado.
- Bajo voltaje de alarma.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

### Infusión:

- Aparato de Infusión Especializada: 0,1 ml / h-1200 ml / h.
- Aparato de infusión ordinario: 0,1 ml / h de 600 ml / h.
- Aparato especializado infusión:  $\pm 5\%$
- Velocidad Media; 23 o Humedad: 60%
- Volumen total de infusión preestablecido: 0.1-9999ml.

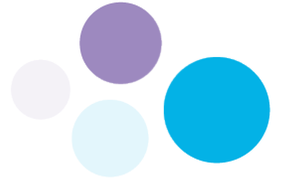
### Sensibilidad de oclusión:

- Tres niveles ajustables de presión de oclusión (alta, media y baja).
- Posee 2 modos de infusión: gota/min y ml/hr.

### Dimensiones:

- Equipo: 18,5 cm / 11,5 cm / 19,6 cm.
- Peso: 3,8 kg (aprox.)





[www.nucare.com.mx](http://www.nucare.com.mx)

Distribuidor



✉ [ventas@beracahmedica.mx](mailto:ventas@beracahmedica.mx)

☎ 662 15 10 979

