

- Sistema de Alimentación Enteral



MEDCAPTAIN



# Bomba de Alimentación Enteral EP-60

Fácil de Alimentar  
Seguro de Usar



MEDCAPTAIN

MEDCAPTAIN MEDICAL TECHNOLOGY CO., LTD.



Add: 12th Floor, Baiwang Research Building, No.5158 Shahe West Road, Xili, Nanshan, 518055 Shenzhen, Guangdong, PEOPLE'S REPUBLIC OF CHINA

Tel: +86 755 26953369 E-mail: info@medcaptain.com  
Fax: +86 755 26001651 Website: www.medcaptain.com

MEDCAPTAIN MEDCAPTAIN es una marca comercial de Medcaptain Medical Technology Co., Ltd. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.  
© 2019 Medcaptain Medical Technology Co., Ltd. Todos los derechos reservados.  
SPAN- EP-60-Version 0.2

Distribuidor



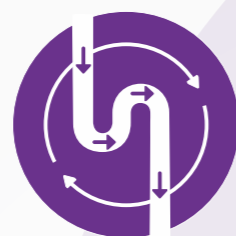
## Sistema de Alimentación Enteral

Sistema de alimentación enteral integrado  
Proveemos sets de administración enteral, catéteres de alimentación enteral y jeringas enterales



## Anti- Oclusión Automática

Incluso entre dos comidas,  
los alimentos no se coagularán



## Pantalla Táctil 4.0"

Ajuste de parámetros con un toque  
Entrenamiento rápido y operación fácil  
Dos temas de interface para usar  
Videos de enseñanza interno



## Cubierta Resistente

Alto Nivel de protección de ingreso IP34  
La cubierta protege a la bomba en caso de fugas de la solución de alimentación



## Calentador Opcional

El calentador funciona y se detiene  
simultáneamente con la bomba  
Aislamiento térmico y voltaje seguro  
Sin cable de alimentación adicional  
Puede reducir las irritaciones en  
el tracto gastrointestinal



## Diseño Compacto:

Peso: 1.2 Kg  
Pinza única que permite la instalación y la extracción en 1 segundo  
Mango oculto antideslizante

## Parámetros Excepcionales:

Precisión:  $\leq \pm 5\%$  Tasa de Suministro: 1-1200 ml/h  
Carga y descarga USB

## Batería Resistente:

Carga en 4 horas, trabaja por 22 horas

## Cebado Inteligente:

Cebado veloz a 2000 ml/h  
Automáticamente se detiene cuando el cebado se ha completado

## Diseño Exclusivo Porque Nos Importa



Calentador

Mango Oculto

Abrazadera