



ESP-400IV

Pousse seringue



LIGNE INFUSION



ESP-400IV

Pousse seringue



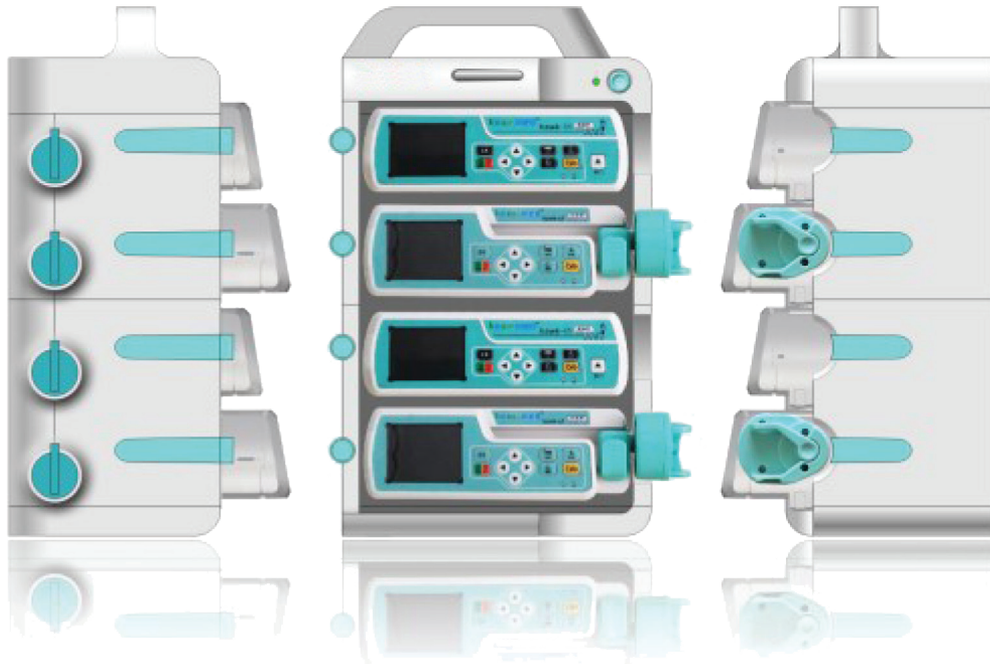
- **Grand écran LCD à couleur**
- **Enregistrements d'historique**
- **Interface RS232**
- **Volume réglable de l'avertisseur sonore**
- **Fonction anti-bolus**
- **Différentes alarmes visuelles et sonores**
- **Pince de potence rotative à 90 ° pratique pour barre horizontale et potence IV**
- **Technologie de reconnaissance de seringue**
- **Affichage dynamique de la pression**
- **Marques de seringues auto-définies par l'utilisateur**
- **Fonction empilable**

Spécifications	
Mode d'infusion	Mode de taux, Mode de temps, Mode Dose, Mode d'infusion intermittent, TIVA en option: librairie médicaments
Seringues applicables	Différentes marques de seringues stériles : 5 ml, 10 ml, 20 ml, 30 ml, 50/60 ml
Précision des seringue	± 2% (après calibration correcte de la seringue)
Taux d'infusion	Seringue 5 ml: 0.1 – 150 ml/h
	Seringue 10 ml: 0.1 – 300 ml/h
	Seringue 20 ml: 0.1 – 600 ml/h
	Seringue 30 ml: 0.1 – 900 ml/h
	Seringue 50 ml: 0.1 – 1500 ml/h
Volume à infuser (VTBI)	0-9999.9 ml
Volume infusé	0-9999.9 ml
Taux KVO	0.1-2 ml/h réglable , valeur de défaut 0.1 ml/h
Bolus (ml/h)	Seringue 5 ml: 100 – 150 ml/h
	Seringue 10 ml : 100 – 300 ml/h
	Seringue 20 ml: 100 – 600 ml/h
	Seringue 30 ml: 100 – 900 ml/h
	Seringue 50/60 ml: 100 – 1500 ml/h
Alarme	achèvement d'infusion, vide, occlusion, Infusion presque terminé, Batterie faible, Seringue pas insérée, pas d'alimentation AC, Batterie épuisée, mauvais fonctionnement, etc.
Alimentation	DC : 12V±1.2V ; AC : 100-240V 50/60Hz
Consommation	25VA
Alarme d'appel infirmière	En option
Classification	Class I, type CF
Dimensions	230*137*139mm (L*P*H)
Poids	1.7 KG



ESP-400IV

Pousse seringue



STATION DE TRAVAIL

- **Compatible pompes à perfusion et pousse seringues de conception modulaire.**
- **Un seul câble d'alimentation pour recharger plusieurs appareils.**
- **Le voyant supérieur indique l'état de fonctionnement des appareils.**
- **Écran LCD en option pour régler ou afficher les informations des appareils.**
- **Batterie intégrée**
- **Module WIFI en option**
- **Conforme HL7, pour se connecter au système HIS de l'hôpital.**
- **Pince pour fixation sur potence IV.**

En option:

Station de travail à 2 canaux, 4 canaux et 8 canaux