

SEP-12S PLUS SERINGA AUTOMATA PT. ANESTEZIE



- Precizia livrării agentului anestezic este indeplinită printr-un mod de lucru sofisticat
- Parola pt. protecția parametrilor programati
- Gama largă a unităților pt. rata infuziei, simplifică protocolul de programare a unui nou medicament
- Majoritatea marilor de seringi sunt acceptate, de la 5 ml la 100 ml
- Lista medicamentelor conține 30 de nume și poate fi completată de către medic

SPECIFICATII TEHNICE

Limite rata debit: 0,1-99,9 in pasi de 0,1 ml/h; 100-1500 in pasi de 1ml/h

Limita volum: 0,1-999 ml sau fara limita

Volum total: 0,1-9999,9 ml

Rata infuziei: 0,1-999,9 in mg/h sau $\mu\text{g/h}$, mg/kg/h; $\mu\text{g/kg/h}$; mg/kg/min.; $\mu\text{g/kg/min.}$

Acuratete : $\pm 2\%$

Seringi compatibile: 10, 20, 30, 50/60 și 100 ml (BD, Monoject, Terumo, BBraun)

Presiune ocluziei: 120 kPa, 80 kPa, 40 kPa

Rata bolusului: 10-1500 ml/h

Alarmer: Fara rețea; Baterie descărcată; Baterie foarte descărcată; Ocluzie; Pealarma 5 min.; KOR (KVO); Sfârșit de infuzie; Seringa goală; Eroare internă.

Clasificare: clasa II, CF, IPX4

Condiții operare: $+5 \div +40^\circ\text{C}$

Condiții stocare: $-20 \div +40^\circ\text{C}$

Alimentare: 220-230 VAC $\pm 10\%$, 50/60 Hz sau baterie internă reîncărcabilă

Putere consumată: max. 10 VA

Tip baterie: incorporată, NiMH, 9,6 V/1300mAh

Durata de viață baterie: min. 8 h

Tip display: LCD alb-negru, 16 caractere x 2 linii

Greutate: 2,6 Kg

Dimensiuni: 135x305x195 mm

Opțiuni selectabile pt. operațiile cerute

Volum total de infuzie; Limita rata infuziei; Bolus automat Programare rata bolus; Rata in $\text{mg}(\mu\text{g})/\text{h}$; Rata in $\text{mg}(\mu\text{g})/\text{kg/h}$; Marca seringii pe display; Calcul concentrație; Funcție KOR; Autosalvare; Programarea ratei infuziei fără oprirea infuziei; Standby; Parola; Beep taste.

Caracteristici speciale

Mod infuzie selectabil; Detector marime seringă; Configurare setări seringă; Configurare lista medicamente; Ajustare volum alarma; Rata infuziei pt. volumul medicamentelor și timpul de infuzie; Data și ora pe display.

Optionale: 110 VAC $\pm 10\%$, 50/60 Hz: Apelare asistentă; Alimentare externă 12VDC; Acceptare seringă 5 ml; Baterie NiMH 9,6 V/1800mAh;

