



DF-12M

Volumetrische Infusionspumpe



DF-12M Volumetrische Infusionspumpe

kompatibel mit einer Vielzahl für Infusionspumpen zugelassener Infusionssysteme



Spezifikationen

Infusionsprinzip	Peristaltische Volumenförderung
Infusionsraten	0,1 - 99,9 ml/h in 0,1 ml/h Schritten 100 - 1.200 ml/h in 1 ml/h Schritten
Volumetrische Genauigkeit	± 5%
Vorgabe zu infundierender Volumina (VTBI)	0,1 - 99,9 ml in 0,1 ml Schritten 100 bis 9999 ml in 1 ml Schritten
Appliziertes Volumen	0,0 - 99,9 ml in 0,1 ml Schritten 100 - 9999 ml in 1 ml Schritten
Okklusionsdruck	100 - 950 mmHg (nach Anwendervorgabe)
Entlüftungs-Rate	0,1 - 1.200 ml/h
Bolus-Rate	0,1 - 1.200 ml/h
Entlüftungs-Volumen	1 - 9 ml
Keep Vein Open (KVO) Rate	1 - 9 ml/h bei Förderrate 1,0 - 1.200 ml/h 0,1 - 0,9 ml/h bei Förderrate 0,1 - 0,9 ml/h

Alarme

- Tür offen
- Okklusion
- Tropfen-Alarm
- Luftblasen-Erkennung
- Infusionsende
- Inaktivitätsalarm
- Standby
- Unkontrollierter Fluss
- Batteriespannung niedrig
- Fehlfunktion
- System falsch eingelegt

Die DF-12M Infusionspumpe ist für die kontinuierliche, volumenexakte Applikation von Infusionslösungen und Arzneimitteln bestimmt.

- Intuitive und anwenderfreundliche Bedienbarkeit
- vielfältige Einstellungsmöglichkeiten
- bedarfsweise mit und ohne Tropfsensor funktionsfähig
- kompatibel mit einer Vielzahl für Infusionspumpen zugelassener Infusionssysteme
- Batteriestatus-Anzeige



Konfigurierbare Einstellungen

via Set-up Menü:

- Kalibrierung Infusionssystem
- Signaltöne
- Okklusionsdruck Level
- Entlüftungs-Rate
- KVO Rate
- Standby Alarm
- Bolus
- Alarm-Lautstärke
- System falsch eingelegt
- Infusionsraten und Volumina
- Automatisches Speichern
- Automatische Entlüftung
- Schutz vor unkontrolliertem Fluss
- Tropfen-Sensor
- Automatischer Bolus

Stromversorgung	100 ~ 240 VAC, 50/60 Hz (Sicherung: 250V, T3, 15A) oder interne wiederaufladbare Batterie
Stromverbrauch	35 VA
Batterieart	Akku NiMH 2000 mA/h, AA, 1,2 V
Batterie-Laufzeit	2 h @ 25 ml/h
Display	7 Segmente (2 zeilig)
Schutzklasse	Klasse I, Typ CF, IPX1 (tropfgeschützt)
CE zertifiziert	CE 0408
Optionen	Schwesternruf DC Anschlusskabel 12VDC externe Stromversorgung
Gewicht	1,7 kg
Abmessung	120 x 130 x 206 mm
Garantie	12 Monate

MOOG

UAB "Viltechmeda" tel +3705 2776745
125 Kalvariju St. LT-08221 fx +3705 2763867
Vilnius, Lithuania www.moog.com/medical
www.aitecs.com

Moog is a registered trademark of Moog, Inc. All other trademarks indicated herein are the property of Moog, Inc. and/or its subsidiaries. © 2009 Moog, Inc. All rights reserved. 1200 - 11/2009

Im Vertrieb durch:

MedConcept

Medizinische Dienstleistungsgesellschaft mbH



Im Altenschemel 27a
67435 Neustadt / Wstr.

Tel: 06327 - 50 70 240
Fax: 06327 - 50 70 265

info@medconcept.net

www.medconcept.net