

POMPA INFUZYJNA KX-901A PL

nt medical
equipment
www.ntmarket.pl

Opis:

- 1) Podwójny procesor sekwencyjny spełniający warunki normy IEC61508
- 2) Współpracuje z różnymi rodzajami strzykawk
- 3) Duży czytelny wyświetlacz LCD
- 4) Możliwość montażu pionowego lub poziomego oraz łączenia w sekcje



Mechanizm blokujący tłok zapobiegający samoczynnemu opróżnianiu strzykawki

Możliwość mocowania pompy do rury pionowej przy pomocy elementu na stałe wbudowanego w pompę lub elementu zatrzaskowo mocowanego do pompy.

Możliwość mocowania pompy do szyny poziomej przy pomocy elementu na stałe wbudowanego w pompę lub elementu zatrzaskowo mocowanego do pompy.

Automatyczna funkcja antybolus po okluzji – zabezpieczenie przed podaniem niekontrolowanego bolusa po alarmie okluzji, ograniczenie bolusa < 0,2 ml

Ciągły pomiar ciśnienia w linii

Ustawianie poziomu ciśnienia okluzji – 8 poziomów

Funkcja – przerwa (standby) w zakresie od 1 min. do 24 godz.

Specjalny sposób wyświetlania parametrów dostosowany do pracy przy słabym oświetleniu (tzw. Tryb nocny)

Podmiot odpowiedzialny :
Zhen liu Ewaldstrasse 118
45892 Gelsenkirchen Niemcy

CE 0482

Możliwość programowania infuzji w opcjach: szybkość infuzji, szybkość infuzji i objętość, objętość i czas

Wskaźnik pracy pompy



Przedstawione urządzenia mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistości. Firma zastrzega sobie prawo do pomyłki i błędów w druku.

Łódź 90-437
Al.Kościuszki 80/82
pok. 315

Informacja handlowa
tel. 790 204 401
tel. 61 278 79 54
fax. 61 278 79 92

www.ntmarket.pl
ntmarket@o2.pl
☀ 11067442
📍 www.ntmarket.pl

Logistyka / Serwis
tel. 790 520 748

Kontrola bezpieczeństwa	Podwójny układ MCU
Wyświetlacz	LCD
Objętość strzykawk	10 ml , 20 ml , 30ml , 50 ml auto-rozpoznawanie
Zakres szybkości dozowania	0,1 ml/h ~ 300 ml/h dla strzykawki 10 ml
	0,1 ml/h ~ 400 ml/h dla strzykawki 20 ml
	0,1 ml/h ~ 600 ml/h dla strzykawki 30 ml
	0,1 ml/h ~ 1200 ml/h dla strzykawki 50 ml
Dokładność szybkości dozowania	± 2% (Dokładność mechaniczna ± 1%)
Objętość dawkowania	0,1 ~ 9999,9 ml
Objętość infuzji	0,1 ~ 9999,9 ml
Rodzaje strzykawk	10 rodzajów strzykawk wyszczególnionych przez producenta oraz strzykawki zgłoszone przez użytkownika
Max. ilość dozowania	300 ml/h dla strzykawki 10 ml
	400 ml/h dla strzykawki 20 ml
	600 ml/h dla strzykawki 30 ml
	1200 ml/h dla strzykawki 50 ml
Szybkość dozowania BOLUSA	0,1 ml/h ~ 300 ml/h dla strzykawki 10 ml
	0,1 ml/h ~ 400 ml/h dla strzykawki 20 ml
	0,1 ml/h ~ 600 ml/h dla strzykawki 30 ml
	0,1 ml/h ~ 1200 ml/h dla strzykawki 50 ml
Szybkość dozowania w trybie KVO	1 ml/h
Masa ciała / dawka leku	6 opcji (mg/h , µg/kg/min, mg/kg/min , µg/kg/h , mg/kg/h , µg/h
Pomiar ciśnienia okluzji	8 poziomów 40 ~ 120 Kpa , ciśnienie dynamiczne
Alarmy i ostrzeżenia	Akustyczno-optyczny system alarmów i ostrzeżeń
	Alarm pustej strzykawki
	Alarm przypominający – zatrzymana infuzja
	Alarm okluzji
	Alarm rozładowanego akumulatora
	Alarm wstępny zbliżającego się rozładowania akumulatora
	Alarm braku lub źle założonej strzykawki
	Alarm otwartego uchwytu komory strzykawki
Alarm informujący o uszkodzeniu sprzętu	
Zasilanie	AC 100 ~ 240 V , 50/60 Hz , pobór mocy ?20 VA
Wewnętrzny akumulator	Ni- MH 9,6 V , 2000 mAh
Czas pracy akumulatora	4 godziny przy 5 ml/h
Klasa Ochronności	Klasa II , typ CF IPX4
Warunki pracy urządzenia	Temperatura ± 5°C ~ + 40°C , wilgotność 20 % ~ 90%
Wymiary	305 (s) x 185 (g) x 165 (w) mm
Ciężar	2,1 kg.

Podmiot odpowiedzialny :
Zhen liu Ewaldstrasse 118
45892 Gelsenkirchen Niemcy



Przedstawione urządzenia mogą nieznacznie odbiegać od rzeczywistości. Firma zastrzega sobie prawo do pomyłki i błędów w druku.

Łódź 90-437
Al.Kościuszki 80/82
pok. 315

Informacja handlowa
tel. 790 204 401
tel. 61 278 79 54
fax. 61 278 79 92

www.ntmarket.pl
ntmarket@o2.pl
☀ 11067442
📍 www.ntmarket.pl

Logistyka / Serwis
tel. 790 520 748