

Инфузионные насосы MEDCAPTAIN SYS-50

Технические характеристики

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саранск (8342)22-96-24	Тюмень (3452)66-21-18
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Ульяновск (8422)24-23-59
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Сыктывкар (8212)25-95-17	Чита (3022)38-34-83
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тамбов (4752)50-40-97	Якутск (4112)23-90-97
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Сургут (3462)77-98-35	Ярославль (4852)69-52-93
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35	
	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	Киргизия (996)312-96-26-47	

Инфузионные насосы MEDCAPTAIN SYS-50

Инфузионный шприцевой насос Medcaptain SYS-50 – это устройство для автоматизированного введения в организм лечебных растворов, в числе которых химиотерапевтические средства, сердечно-сосудистые стабилизаторы, антикоагулянты, обезболивающие средства и другие виды лекарственных препаратов. Система снабжена функцией автоматического обнаружения шприцев для одноразового использования.



Насос Medcaptain SYS-50 является востребованным медицинским оборудованием благодаря своим функциональным возможностям.

Прибор предоставляет обширный спектр практического применения в таких областях, как анестезиология, онкология, кардиология, интенсивная терапия и др.

В первую очередь следует отметить оснащенность аппарата такими функциями, как широкий диапазон регулировки скоростей во время ввода лекарственных препаратов. В аппарате предусмотрено 11-ти ступеней остановки инфузии при окклюзии. Более того, имеется возможность соединения аппарата с центральной клинической станцией посредством беспроводного канала Wi-Fi и порта RS485. Это обеспечивает сотрудничество профильных экспертов в современном формате интерактивных консультаций.

Усовершенствованное программное обеспечение насоса SYS-50 обеспечивает бесперебойный контроль инфузии и внесение корректировок прямо во время рабочего процесса.

Благодаря наличию аварийной системы с разнообразными типами тревог поддерживается обстановка, при которой пациент и процесс введения постоянно находится под контролем. Это значительно снижает риск возникновения экстренных ситуаций.

Характеристики

- Сигналы оповещений почти завершено; завершено; шприц пустой; почти пустой; окклюзия; давление; низкий уровень заряда батареи; аккумулятор разряжен; аккумулятор отсутствует; источник питания отсутствует; неизвестный шприц; ошибка установки шприца; окончание времени работы в режиме ожидания; начало работы шприца; напоминание
- Вес 1,8 кг
- Функции и опции Функция WiFi: для подключения к инфузионной информационной сети
- Давление окклюзии 225 – 975 мм рт.ст. (11 уровней)
- Аккумулятор литиевая батарея двух моделей: 154457 1500 мАч, 11.1 В и 18650-3S 2900 мАч, 11.34V (опция)
- Потребляемая мощность менее 45 ВА
- Режимы инфузии скорость; время; дозирование по весу; ударная доза, трапеция; последовательное переключение, микроинфузия; TIVA (тотальная внутривенная анестезия); переключение инфузии (режим реле)
- Предохранитель T1.6AH 250VAC
- Модель SYS-50
- Страна производства КНР
- Размер (ШхВхГ), см 362 x 126 x 151 мм
- Тип шприцевой насос

Алматы (7273)495-231	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тольятти (8482)63-91-07
Ангарск (3955)60-70-56	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Архангельск (8182)63-90-72	Иркутск (395)279-98-46	Мурманск (8152)59-64-93	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саранск (8342)22-96-24	Тюмень (3452)66-21-18
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Ульяновск (8422)24-23-59
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Благовещенск (4162)22-76-07	Кемерово (3842)65-04-62	Ноябрьск (3496)41-32-12	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Владивосток (423)249-28-31	Коломна (4966)23-41-49	Омск (3812)21-46-40	Смоленск (4812)29-41-54	Чебоксары (8352)28-53-07
Владикавказ (8672)28-90-48	Кострома (4942)77-07-48	Орел (4862)44-53-42	Сочи (862)225-72-31	Челябинск (351)202-03-61
Владимир (4922)49-43-18	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Ставрополь (8652)20-65-13	Череповец (8202)49-02-64
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Сыктывкар (8212)25-95-17	Чита (3022)38-34-83
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Петрозаводск (8142)55-98-37	Тамбов (4752)50-40-97	Якутск (4112)23-90-97
Воронеж (473)204-51-73	Курган (3522)50-90-47	Псков (8112)59-10-37	Сургут (3462)77-98-35	Ярославль (4852)69-52-93
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пермь (342)205-81-47	Тверь (4822)63-31-35	
	Россия (495)268-04-70	Казахстан (772)734-952-31	Киргизия (996)312-96-26-47	