

Коммерческое предложение

Автоматический инфузионный насос IP-7700 (AMPall, Южная Корея)



Автоматический инфузионный насос IP-7700 производства компании AMPall, Южная Корея имеет ряд преимуществ, такие как:

- Подходит для работы с различными инфузионными системами;
- Обнаружение воздуха (ультразвуковой метод);
- Информативные системы тревоги и новые функции безопасности;
- Легок в обращении и прост в управлении

Применение инфузионного насоса IP-7700:

- Длительная инфузия в условиях операционной, блока интенсивной терапии, кардиоблока или специализированного отделения.
- Химиотерапия, инфузия противоопухолевых препаратов и средств, стимулирующих родовую деятельность.
- Зондовое, энтеральное питание

Отличительные особенности IP-7700:

Легкий и компактный дизайн

Этот насос весит всего 3,5 кг, имеет компактный дизайн и очень прост в обращении.

Гибкое регулирование потока и простой метод установки

Диапазон регулирования скорости потока 1-1000 мл/ч. Диапазон 0,1-999,9 мл/ч доступен для параметров настройки широкого диапазона. Простота настройки для установки необходимой скорости потока.

Особенность дозировки

Насос рассчитывает необходимый объем для пациента и быстрое введение.

Система тревоги вызова медсестры

Возможность установки системы вызова медсестры для безопасности пациента.

Тревожные сигналы и особенности уведомления

Насос оповещает об ошибках и чрезвычайных ситуациях при помощи светодиодных индикаторов и звуковых сигналов.

Индикатор зарядки батареи

EVE MEDICAL

ПОСТАВЩИК МЕДИЦИНСКОГО ОБОРУДОВАНИЯ

(812) 715-05-17 WWW.EVEMEDICAL.RU INFO@EVEMEDICAL.RU

Светодиодный индикатор батареи показывает уровень зарядки батареи и при необходимости перезарядки. Батарея позволяет продолжать инфузию при перемещениях пациента или при отключении сетевого электропитания.

Особенности KVO

При достижении заданного объема, скорость инфузии переходит на низкую скорость до 3 мл/ч (при типах систем 15,19, 20 капель/мл) или 1 мл/ч (при системе 60 капель/мл) для автоматического предотвращения закупорки при свертывании крови.

Технические характеристики IP-7700:

| | |
|---------------------------|---|
| Наименование | IP-7700 |
| Тип насоса | Перистальтический пальчиковый насос |
| Скорость потока | 1 - 1000 мл/ч (шаг по 1 мл/ч) 0,1 - 999,9 мл/ч (шаг по 0,1 мл/ч) |
| Совокупный объем | 0,1 – 9999 мл |
| Скорость продувки | 300 мл/ч |
| KVO | 3 мл/ч при системах типа 15, 19, 20 капель/мл 1 мл/ч при системе типа 60 капель/мл |
| Сигналы тревоги | - Воздух в трубке - Открытая дверца - Системная ошибка - Инфузия завершена - Низкий заряд батареи - Полная память - Предотвращение неправильной инъекции - Датчик неправильной капли (опция) |
| Вызов сестры | DC 24 В, 0,5 А |
| Точность скорости инфузии | ±5% |
| Электропитание | АС 110-240 В, 50/60 Гц АС 110/220 В ~230 В |
| Размеры | 100(Ш) x 190(Д) x 250(В) (мм) |
| Вес | Около 3,5 кг |
| Батарея | Работа: 3-4 часа Подзарядка: 6 часов при полной разрядке |
| Условия эксплуатации | Температура: 10-40°C, Влажность: 30-85% |
| Условия хранения | Температура: 10-45°C, Влажность: 10-95% |