

Инфузионная помпа Aitecs SEP-10S Plus

Производитель: UAB
VILTECHMEDA

Модель: Aitecs SEP-10S Plus

https://assa-group.ru/index.php?route=product/product&product_id=4249



Aitecs SEP-10S Plus - надежная, простейшая стандартная одноканальная помпа (насос). Имеет запрограммированные режимы и для отечественных, и импортных трехкомпонентных шприцов, русифицированное меню экрана, плюс скорость введения препаратов в пределах 400 мл/час, , благодаря которым можно устранить погрешности и заметно повысить точные показатели инфузии. Также насос обладает категорией CF электробезопасности – для работы с системой сердечно-сосудистой и непосредственно с сердцем.

Основные преимущества насоса Aitecs SEP-10S Plus

- Возможность определения размера шприца.
- Список шприцов, по желанию изменяемый пользователем.
- Список применяемых лекарственных средств.
- Вероятность задавания скорости инфузии по объему лекарства и времени.
- Типы болюса – ручной и запрограммированный.
- А.В.С. (система анти-болюса).

- Можно запрограммировать промежуток остановки инфузии.
- Тревога (звуковая, визуальная).

Расход	0.1 – 9.99 мл/ч с шагом 0.1 мл/ч 100 – 1500 мл/ч с шагом 1 мл/ч
Механическая точность	± 1%
Волюметрическая точность	± 2% или ± 0.1 мл/ч
Совместимые шприцы	10, 20, 30, 50/60 и 100 мл известных производителей
Окклюзионное давление (регулируемое)	40 кПа, 80 кПа, 120 кПа
Скорость болюса/вывода воздуха	0; 10 – 1500 мл/ч с шагом 1 мл/ч
Объем болюса	0.1 – 99.9 мл с шагом 0.1 мл
KVO (Режим открытой вены)	0.1 мл/ч – 10 мл/ч с шагом 0.1 мл/ч
KVO ограничение объема	1% объема шприца
Время ожидания (Standby)	1 – 999 мин с шагом 1 мин
Суммарный объем выполненной инфузии	0.1 – 99999 мл
Объем инфузии (VTBI)	0.1 – 99.9 мл с шагом 0.1 мл 100 – 999 мл с шагом 1 мл либо без ограничения
Тревоги	Низкий заряд батареи Очень низкий заряд батареи Окклюзия X мин pre-alarm KVO x мл/ч Конец инфузии Пустой шприц Запрещенный шприц Открытый зажим

	Внутренняя ошибка
Электроснабжение	(220-230)Вт ± 10%, 50/60 Гц или NiMH батарея
Вид батареи	NiMH батарея 9.6 V 1300 mAh
Запас заряда батареи	8 ч при 5 мл/ч 2 ч при 100 мл/ч
Опции	110 Вт ± 10%, 50/60 Гц 12 VDC внешнее снабжение RS232 Регулир. громкость тревог NiMH батарея 9.6 V 1800 mAh (запас батареи 16 ч при 5 мл/ч) Поддержка 5мл шприцев
Вес	2.6 кг
Размеры	135x305x195 мм

https://assa-group.ru/index.php?route=product/product&product_id=4249

**Подберем
оборудование
конкретно под вашу
задачу**

+ 7 495 215-06-01

Позвоните, мы составим для вас коммерческое предложение и проконсультируем в юридических вопросах.