

Аппарат искусственной вентиляции легких MV200 «ЗисЛайн» K0.19



Универсальный аппарат для проведения ИВЛ с непрерывным мониторингом газообмена и оценкой метаболизма в отделениях реанимации, хирургии и интенсивной терапии, а также при транспортировке по клинике.

Категории пациентов: взрослые, дети, новорожденные.

Дисплей: 12,1" сенсорный жидкокристаллический, с возможностью регулировки угла обзора, кнопками быстрого доступа к параметрам, энкодером.

Питание: 220 В, аккумулятор встроенный, не менее 4 часов работы.

Разъем для подключения питания: от внешнего источника постоянного тока или дополнительной внешней батареи, обеспечивающей не менее 4 часов автономной работы аппарата (опционально).

Триггерная система: по потоку и по давлению.

Режим отображения данных: одновременно до 3 кривых и 1 петли по выбору пользователя.

Газоснабжение дыхательной смесью: воздух от встроенной турбины; кислород – от центральной газовой сети, баллона.

USB-порт.

Режимы ИВЛ

Режимы принудительной ИВЛ	с управляемым объемом	CMV VCV
	с управляемым давлением	CMV PCV
Режимы синхронизированной перемежающейся ИВЛ	с управляемым объемом и поддержкой давлением спонтанных вдохов	SIMV VC
	с управляемым давлением и поддержкой давлением спонтанных вдохов	SIMV PC
Режимы самостоятельного дыхания	самостоятельное дыхание с постоянным положительным давлением с возможностью поддержки давлением	CPAP+PS
	самостоятельное дыхание с двумя уровнями постоянного положительного давления с возможностью поддержки давлением	BiSTEP+PS
	вентиляция с освобождением давления в дыхательных путях	APRV
Функция поддержки давлением	функция поддержки давлением	PS

Прайс-лист ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» от 15 апреля 2019 года

Не является публичной офертой. Рекомендованная цена поставки для государственных и муниципальных нужд Российской Федерации. Указанная стоимость носит справочный характер и может быть использована для формирования начальной максимальной цены контракта ТОЛЬКО после официального подтверждения состава поставки, набора комплектующих и аксессуаров.

Обращайтесь в ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» для получения официального ценового предложения: телефон +7 (343) 304-60-53, www.triton.ru, e-mail: mail@triton.ru.

Параметры вентиляции

Дыхательный объем	От 10 до 3 000 мл
Частота дыхания	От 1 до 120 дых./мин
Время вдоха	От 0,2 до 10 сек
Чувствительность триггера по потоку	От 0,5 до 20 л/мин
Чувствительность триггера по давлению	От 0,5 до 20 см вод.ст.
ПДКВ	От 0 до 50 см вод.ст.
Давление вдоха	От 0 до 100 см вод.ст.
Давление поддержки	От 0 до 80 см вод.ст.
Отношение I:E	От 1:99 до 60:1

Мониторинг параметров вентиляции

Базовый мониторинг:

Максимальное давление на вдохе, давление плато, среднее давление, ПДКВ, автоПДКВ

Минутный объем дыхания, минутный объем спонтанного дыхания

Объем вдоха, объем выдоха

Дыхательный объем

Частота дыханий, частота спонтанных вдохов

Резистанс R

Комплаинс C

Динамический комплаинс/резистенс Dyn C/R

Отношение I:E

Концентрация кислорода на вдохе FiO₂

Величина утечки

Максимальный поток на вдохе

Расширенный мониторинг:

Конечное давление выдоха

Величина потока в конце выдоха

Временная константа на вдохе, временная константа на выдохе

Стресс-индекс

Индекс респираторного усилия

Работа дыхания пациента, работа дыхания аппарата

Время вдоха

Коэффициент заполненности цикла дыхания

Коэффициент спонтанного дыхания

Сопротивление выдоху

Сопротивление контура

Эластичность дыхательных путей

Растяжимость контура

Индекс поверхностного дыхания

Прайс-лист ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» от 15 апреля 2019 года

Не является публичной офертой. Рекомендованная цена поставки для государственных и муниципальных нужд Российской Федерации. Указанная стоимость носит справочный характер и может быть использована для формирования начальной максимальной цены контракта ТОЛЬКО после официального подтверждения состава поставки, набора комплектующих и аксессуаров.

Обращайтесь в ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» для получения официального ценового предложения:
 телефон +7 (343) 304-60-53, www.triton.ru, e-mail: mail@triton.ru.

Графический мониторинг

Одновременное отображение на экране до 3 кривых и 1 петли, по выбору пользователя

Кривые на выбор: поток-время, давление-время, объем-время

Петли: объем-давление, поток-объем, поток-давление

Стоимость (НДС не облагается): 950 000 рублей

Вся продукция разрешена к применению на территории Российской Федерации.

Качество и соответствие продукции подтверждено следующими документами, представленными на русском языке:

- Регистрационное удостоверение на продукцию;
- Сертификат соответствия на продукцию;
- Свидетельство об утверждении типа средств измерений (если данное требование предусмотрено действующим законодательством);
- Инструкция по эксплуатации;
- Технический паспорт с гарантийными обязательствами поставщика.

Комплект поставки включает все необходимые принадлежности для обеспечения работоспособности оборудования.

Прайс-лист ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» от 15 апреля 2019 года

Не является публичной офертой. Рекомендованная цена поставки для государственных и муниципальных нужд Российской Федерации. Указанная стоимость носит справочный характер и может быть использована для формирования начальной максимальной цены контракта ТОЛЬКО после официального подтверждения состава поставки, набора комплектующих и аксессуаров.

Обращайтесь в ООО фирма «Тритон-ЭлектроникС» для получения официального ценового предложения:
телефон +7 (343) 304-60-53, www.triton.ru, e-mail: mail@triton.ru.