|  |  |
| --- | --- |
| Дефибрилятор-монитор автоматический портативный | Предназначен для лечебного воздействия на сердце человека одиночным биполярным электрическим импульсом посредством пары электродов трансторакальноАппарат может использоваться в медицинских стационарах, кардиологических диспансерах, для оснащения бригад скорой и неотложной помощиДефибриллятор состоит из двух частей: носимая часть — вес не более 8 кг и зарядное устройство — вес не более 4 кгИмпульс дефибрилляции — биполярный трапецеидальный с ограниченной длительностью (БТОД) несимметричный с соотношением амплитуд токов отрицательной и положительной полуволн (0,5±0,1) на нагрузке 50 ОмВозможность применения для взрослых и детейВозможность приёма и регистрации ЭКГВстроенный термопринтер — ширина не менее 55 ммВремя непрерывной работы прибора в режиме мониторирования — не менее 6 часов от сменных аккумуляторных батарей (2 шт.), при работе от сети 220 В, от бортовой сети автомобиля (12–30 В) — не менее 165 часовВозможность заряда одновременно двух батарейОтображение всей информации на ЖК-дисплее до и после дефибрилляцииКардиосинхронизированныйРучное управление*Параметры:*Длина, мм – не более 400Ширина, мм - не более 180Высота, мм - не более 300Размеры экрана, мм - не менее 110×80Время набора энергии 200 Дж, - не более, с 8Время набора энергии 360 Дж, - не более, с 13Количество разрядов энергии 360 Дж от полностью заряженной батареи, - не менее 40Чувствительность канала ЭКГ, мм\мВ - 5, 10, 20Скорость перемещения изображения, мм\с - 12,5, 25Энергия импульса, Дж - 5, 10, 25, 50, 75, 100, 150, 200, 250, 300, 360Потребляемая мощность, - не более, Вт 250Электробезопасность класс II, тип - BFМасса, кг - не более 15 |