

Монитор прикроватный реаниматолога и анестезиолога переносный МПР6-03-«Тритон» Н1.21



Предназначен для наблюдения за основными параметрами жизнедеятельности пациента.

Все расходные материалы для неонатальных мониторов предусматривают применение с пациентами с экстремально низкой массой тела от 500 г.

Общие характеристики

Категории пациентов	Новорожденные, недоношенные дети, дети с экстремально низкой массой тела (от 500 г)
Разъемы	Для подключения к компьютерной сети USB
Питание	220 В, 50 Гц Аккумулятор не менее 2 часов работы
Дисплей	15" цветной, сенсорный Кнопки быстрого доступа к параметрам Энкодер
Одновременное отображение кривых на дисплее	6
Транспортировка	Ручка на верхней части корпуса
Система тревог	3 уровня приоритетности, настройка границ тревог
Тренды	Графические и цифровые, до 240 часов

Каналы мониторинга

Электрокардиография (ЭКГ)	ЭКГ 12 отведений: I, II, III, aVL, aVR, aVF, V ₁ -V ₆
	Анализ вариабельности сердечного ритма (BCP)
	Анализ ST-сегмента
	Частота сердечных сокращений
	Анализ и автоматическое распознавание аритмии

Пульсоксиметрия Masimo SET®	Частота пульса
	Насыщение артериальной крови кислородом (SpO ₂)
	Фотоплетизмограмма
	Индекс перфузии
Термометрия	Два канала
	Измерение разности температур
Импедансный метод измерения параметров дыхания	ЧД
	Респирограмма
Неинвазивное измерение артериального давления (НИАД)	Сист / Сред / Диаст АД

Возможности дооснащения:

Термопринтер. Печать до трёх кривых

Стойка-тележка для мониторов

Кронштейн для крепления мониторов, не менее двух степеней свободы

Продление периода гарантийного периода на 12 месяцев, без учёта расходных материалов

Канал инвазивного измерения артериального давления (два канала ИАД)