

Infinity Gamma X XL

Цветной портативный монитор

Характеристики:

Портативный, компактный монитор, с выдвигной ручкой для транспортировки. Большой световой индикатор тревоги на верхней части панели. Вес около 5,7 кг без батарей.

Цветной жидкокристаллический дисплей высокого разрешения с активной матрицей размером 10,4", с разрешением 640 x 480 пиксель. Отображение на экране 5-ти кривых (6 – опция).

Использование **ТОЛЬКО ОДНОГО!** кабеля для подключения к монитору электродов ЭКГ, температурных датчиков и датчика пульсоксиметрии.

Встроенный порт для подключения модуля капнографии.

Стандартный RS-232 интерфейс для передачи данных.

Использование для всех возрастных групп пациентов, как в палате реанимации и операционной, так и при транспортировке пациента.

Быстрый переход от работы в мониторинговой сети к транспортному варианту с использованием стыковочного модуля "Infinity Docking Station".

Работа от аккумулятора и от электрической сети.

Возможность дооснащения новыми дополнительными возможностями и версиями программного обеспечения при помощи карты памяти.

Программное обеспечение и инструкция пользователя на русском языке.



Возможности монитора:

- ЭКГ (3, 5 и 6 отведений)
- Базовый анализ аритмий
- Расширенная программа аритмий (программная опция)
- Анализ ST сегмента по трём выбранным отведениям (программная опция)
- Анализ ST сегмента по 8-ми отведениям (программная опция)
- Респирация
- SpO₂ (система "Nellcor" и система "Masimo")
- Второй канал SpO₂ с MicroO₂
- Пульс
- Температура (1- 2 канала)
- Неинвазивное давление
- Инвазивное давление 1-4 канала (программная опция)
- Оксикардиореспираграмма для неонатальных пациентов
- Подключение датчика FiO₂
- Расширение формата экрана до 6-ти канального (программная опция)
- Подключение газового модуля
- Концентрация CO₂ в конце выдоха (в прямом и боковом потоке)
- Подключение в проводную мониторинговую сеть
- Подключение в беспроводную мониторинговую сеть (программная опция)
- Подключение двухканального регистратора или лазерного принтера
- Различные варианты крепления мониторов
- Дополнительный внешний дисплей

Мониторы конфигурируются в соответствии с желанием клиента!