

Прикроватный монитор пациента Storm 5500, Dixon



Особенности:

- 8,4" TFT LCD дисплей, сенсорный дисплей (опционально)
- Легкий и портативный для удобства перемещения
- Встроенное крепление на кровать
- Опциональные модули: капнография в основном и боковом потоке, SpO2 Nellcor, модуль быстрого измерения температуры, ИАД, термопринтер
- Сохранение графических и табличных трендов всех параметров за последние 120 часов
- Выходы: VGA, 2-USB, SD-карта, порт Ethernet, 12В DC и синхронизация с дефибриллятором, встроенный модуль Wi-Fi
- Встроенный перезаряжаемый Литий-ионный аккумулятор
- Объединение мониторов в единую сеть посредством проводной и беспроводной связи
- Комплектация для взрослых, детей и новорожденных
- Сумка для переноски (опция)

Технические характеристики:

ЭКГ	
Режим работы	По 3 или 5 отведениям
Кривые ЭКГ	Просмотр 2-х или 7-и кривых
Анализ S-T сегмента	Есть
Анализ аритмии	Есть
ЧСС	Взрослые/дети: 15 – 300 уд/мин Новорожденные: 15 – 350 уд/мин
ИИАД	
Типы измерения	Систолическое, Диастолическое, Среднее
Диапазон измерений	Взрослые: 10 – 270 мм рт.ст.
Дети	10 – 235 мм рт.ст.
Новорожденные	10 – 135 мм рт.ст.
Частота пульса	
Диапазон измерений	40 – 240 уд/мин
SpO₂	
Диапазон измерений	0 – 100 %; Nellcor SpO2 (опция)
Температура	
Кол-во каналов	2
Диапазон измерений	0 – 50°C
Модуль быстрого измерения температуры	Диапазон измерений: 25 – 45°C
ИАД (опция)	
Диапазон измерений	-50 – 300 мм рт.ст.
СО₂ (опция)	
Тип измерений	В боковом или основном потоке