

Монитор для ветеринарии PC-3000



Цена:

По запросу

Под заказ

Производитель: Название производителя

Описание

Легкий портативный прибор для мониторинга жизненно важных физиологических показателей.

Многофункциональный прикроватный монитор PC-3000 представляет собой, легкий портативный прибор для мониторинга жизненно важных физиологических показателей области ветеринарии.

Описание

Этот монитор объединяет в себе несколько модулей измерений (ЭКГ, НИАД, SpO2, температура, капнометрия) и обладает рядом неоспоримых достоинств:

Функции:

- Определяет и рассчитывает частоту пульса, температуру и насыщенность крови кислородом (SpO2)
- Кривые ЭКГ в реальном времени
- Отображение параметров в реальном времени
- Одновременное отображение числовых значений и кривых SpO2, капнометрия
- Выбор категории пользователя
- Память на 1200 событий
- Звуковой сигнал пульса
- Наличие аудиовизуальных тревог
- Регулировка подсветки дисплея
- Демонстрационный режим

- Сигнализация разряда аккумулятора
- Питание от встроенной аккумуляторной батареи или сети

Технические характеристики

- Дисплей: Цветной тонкопленочный LCD размер 7", разрешение 800×480 точек на дюйм
- Отображаемые данные: ЭКГ, ЧСС, SpO₂, АД, CO₂ капнометрия (опционно), и температуры . Интервал обновления данных на экране: 1сек Отображение: до 5 графиков Громкость сигнала: 0-7 уровней Режимы: кот и собаки разных размеров Контраст ЖК-дисплея: 0-7 уровней Тренды 30 суток с разрешением: 1 мин
- Пульс ЧСС: 30-240 уд. в мин, погрешность 1%
- Диапазон мониторинга температуры 25,0-45,0°C. Погрешность 0,2°C
- SpO₂ Диапазон мониторинга: 35-100% Усреднение величин за интервал:
- Напряжение питающей сети: 170-230В Частота питающей сети: 50-60 Гц Автономная работа: не менее 2 час Габаритные размеры: 100x210x160 мм
- Диапазон давления в манжете 0-150-240мм.рт.ст., погрешность 3мм.рт.ст.
- Диапазон мониторинга парциального давления в крови CO₂ 0-150мм.рт.ст. погрешность 3мм.рт.ст

Комплектация:

- Монитор 1 шт.
- Датчик температуры
- Датчик SpO₂ 1 шт.
- Кабель электродов ЭКГ
- Манжета тонометра 1шт
- Неонатальный датчик
- Датчик капнометрии(опционно) 1шт
- кабель питания 1 шт.
- Провод эквипотенциального заземления 1 шт.
- Паспорт 1 экз.