

Медицинские настольные весы ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А

Медицинские весы



Ваша цена

Розница
8 971 руб.

Оптовая цена
8 971 руб.



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

Описание

Настольные медицинские весы ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А

Настольные медицинские весы ТВЕС ВЭНд-01-Малыш-15-С-1/2/5-А предназначены для точного взвешивания новорождённых и детей в возрасте до 1,5 лет. Оборудование применяется в родильных домах, детских отделениях больниц, педиатрических центрах, а также в условиях домашнего ухода.

Весы обеспечивают высокую точность измерений и стабильность показаний даже при движении ребёнка. Функционал включает определение массы и роста, запоминание результатов последнего взвешивания и расчёт разницы между текущими и предыдущими показателями.

Модель оснащена светодиодной индикацией, встроенным аккумулятором и поддерживает автономную работу, что делает её удобной для эксплуатации в любых условиях.

Особенности

- Определение массы и роста ребёнка.
- Запоминание результата последнего взвешивания.
- Отображение разницы между текущим и предыдущим весом.
- Функция выборки массы тары (детских принадлежностей).
- Автономное питание от встроенного аккумулятора 6 В.
- Возможность питания от сети 187 – 242 В через адаптер.
- Экономичный режим работы.
- Регулировка яркости индикации.
- Сигнализация разрядки аккумулятора.
- Звуковое подтверждение нажатия клавиш с возможностью отключения.
- Сигнализация о перегрузке.
- Светодиодная индикация веса.
- Стабильные показания при движении ребёнка.
- Автоматическое отключение питания через 5 мин.
- Первичная поверка.

Комплект поставки

- Весы в сборе – 1 шт.
- Сетевой адаптер – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Упаковочная тара – 1 комплект.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Максимальная нагрузка	15 кг
Минимальная нагрузка	20 г
Пределы допускаемой погрешности	$\pm 1/2/5$ г
Наибольший предел выборки массы тары	5 кг
Время измерения массы	не более 1,5 с
Электропитание	встроенный аккумулятор 6 В, сеть 187 – 242 В (через адаптер)

Сигнализация снижения напряжения питания	есть (ниже 5,7 В)
Период автоматического отключения	5 мин
Условия эксплуатации	от +10 до +35 °С, влажность 80 % ± 3 % при 25 °С
Средний срок службы	8 лет
Класс точности	III (средний)
Стабильность показаний при движении	есть
Компенсация массы принадлежностей	есть
Запоминание предыдущего веса	есть
Определение разности взвешивания	есть
Сигнализация перегрузки	есть
Светодиодная индикация	есть
Свидетельство средств поверки	есть
Первичная поверка ЦСМ	есть
Гарантийный срок	не менее 12 месяцев

Преимущества

- Предназначены для взвешивания новорождённых и детей до 1,5 лет в медицинских учреждениях и в домашних условиях.
- Высокая точность измерений с классом точности III (средний).
- Функция определения не только веса, но и роста ребёнка.
- Сохранение в памяти результата последнего взвешивания.
- Отображение разницы между текущим и предыдущим измерением массы.
- Компенсация массы дополнительных принадлежностей (пелёнок и др.).
- Стабильные показания даже при движении ребёнка.
- Быстрое измерение массы – не более 1,5 с.
- Автономная работа от встроенного аккумулятора 6 В.
- Возможность питания от сети 187 – 242 В через внешний адаптер.
- Экономичный режим работы с автоматическим отключением через 5 мин.
- Регулировка яркости индикации для комфортной работы.
- Светодиодная индикация веса.
- Сигнализация разрядки аккумулятора и перегрузки.
- Звуковое подтверждение нажатия клавиш с возможностью отключения.
- Наличие первичной поверки и свидетельства средств измерений.
- Работа в диапазоне температур от +10 до +35 °С.
- Длительный срок службы до 8 лет.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	ТВЕС
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для кабинета педиатра
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.