

Пульсоксиметр ChoiceMMed MD300 C1

Пульсоксиметры



- Диапазон измерения ЧСС, уд./мин.: 30-235
- Диапазон измерения SpO₂, %: 70-99
- Тип батарейки: AAA, 1,5 В



Под заказ

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Пульсоксиметр ChoiceMMed MD300 C1

Пульсоксиметр MD300 C1 предназначен для определения насыщаемости крови кислородом и частоты сердечных сокращений. Широко применяется в больницах, социальных медицинских организациях, скорой помощи, а также дома

Для управления пульсоксиметром достаточно нажать на одну кнопку. При наличии достаточной пульсовой волны, все результаты измерений выводятся на яркий светодиодный цифровой экран через 10-15 секунд. Пульсоксиметр обладает высокой устойчивостью к помехам от внешнего освещения. Разница в показаниях составляет менее 1 % при проведении измерений в комнате с естественным освещением по сравнению с тёмной комнатой.

Пульсоксиметр не требует обслуживания и проведения периодической калибровки. Прибор работает от двух элементов питания типа AAA, расход которых хватает примерно на тысячу измерений. В комплекте идёт ремешок для крепления прибора на руку, чехол для хранения и переноски и батарейки.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСЗ 2009/03850 от 21.07.2016.

Преимущества

Преимущества ChoiceMMed MD300 C1

- Легко читабельный ЖК-дисплей.
- Измерение выполняется непосредственно на пальце.
- Подходит для взрослых и подростков в возрасте от 12 лет.
- Непрерывная работа до 30 часов.
- Низкое потребление энергии.
- Индикатор уровня заряда батареи.
- Автоматическое отключение через 8 секунд.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Сделано в Китае

Страна бренда

Китай

Отрасли	Здравоохранение, Для дома
Диапазон измерения ЧСС, уд./мин.	30-235
Диапазон измерения SpO₂, %	70-99
Тип батареек	AAA, 1,5 В
Габариты, мм	58×32×34
Вес, кг	0.05
Страна производства	Китай

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.