

Медицинский инфракрасный бесконтактный термометр AMRUS AMIT-140

Медицинские термометры



Ваша цена

Розница
1 530 руб.

Оптовая цена
1 500 руб.

**Сделано
в России**

В наличии

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип батарейки: AAA
- Диапазон измерений, \boxtimes : 32-42,9

Описание

Медицинский инфракрасный бесконтактный термометр AMRUS AMIT-140

Медицинский термометр AMRUS AMIT-140 предназначен для бесконтактного измерения температуры тела человека (на лбу), а также температуры различных объектов. Прибор может успешно применяться как в лечебно-профилактических учреждениях, так и в домашних условиях для повседневного контроля.

Высокая точность и надежность устройства обусловлены измерением температуры в области лба, где височная артерия получает кровь напрямую от аорты, что позволяет наиболее достоверно отразить температуру всего тела. Бесконтактный метод делает процедуру психологически комфортной для взрослых и детей, исключая прямой контакт с кожей.

Прибор оснащен крупным жидкокристаллическим дисплеем с интуитивно понятной цветовой индикацией и звуковой сигнализацией. Термометр выполнен в компактном и легком корпусе, который удобно лежит в ладони, обеспечивая максимальный комфорт при эксплуатации.

Режимы работы

Температура тела

- Измерение теплового излучения на лбу пациента.

Температура объекта

- Определение температуры поверхностей и различных объектов бесконтактным способом.

Цветовая индикация дисплея

- Синяя подсветка – активируется при температуре ниже 37,5 °С.
- Фиолетовая подсветка – активируется при температуре от 37,5 °С до 38,4 °С.
- Красная подсветка – активируется при температуре 38,5 °С и выше.

Особенности

- Высокая скорость проведения замеров – результат готов в течение 1–2 секунд.
- Встроенная память на 50 измерений с автоматическим сохранением даты и времени каждого замера.
- Возможность переключения температурной шкалы между градусами Цельсия (°С) и Фаренгейта (°F).
- Энергосберегающий режим с функцией автоматического отключения через 10 секунд бездействия.
- Звуковое оповещение, сигнализирующее об окончании процесса измерения.
- Высокая степень пылевлагозащиты корпуса (класс IP 22).

Комплект поставки

- Термометр инфракрасный.
- Элементы питания типа AAA – 2 шт.
- Руководство по эксплуатации.

- Упаковочная коробка.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Модель	AMIT-140
Тип измерения	бесконтактное
Диапазон измерения температуры, °C	от +32,0 до 42,9
Погрешность измерения	±0,1
Индикация	ЖК дисплей
Подсветка дисплея	да
Звуковая сигнализация	окончание измерения
Энергосберегающий режим	автоотключение через 10 секунд
Ёмкость памяти	50 измерений
Степень защиты	IP 22
Срок службы	2 года

Преимущества

- Высокая точность и достоверность измерения температуры за счет сканирования области лба над височной артерией.
- Универсальность благодаря наличию двух режимов работы для измерения температуры тела и различных объектов.
- Компактные размеры корпуса и небольшой вес обеспечивают максимальное удобство при удержании прибора в ладони.
- Яркий и крупный жидкокристаллический экран с четкой цветовой индикацией уровней температуры для быстрой оценки состояния пациента.
- Минимальное время ожидания благодаря мгновенному выводу результатов измерений в течение 1–2 секунд.
- Встроенный модуль памяти на 50 измерений, сохраняющий точную дату и время замера для удобного мониторинга динамики.
- Экономичный расход элементов питания за счет функции автоматического отключения через 10 секунд бездействия.
- Полная гигиеничность и высокий психологический комфорт при проведении процедуры как у взрослых, так и у маленьких детей.
- Официальное регистрационное удостоверение, подтверждающее допуск термометра к использованию в профессиональных медицинских учреждениях.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Сделано в России
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение, Для дома
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010040666.pdf
Тип батарейки	AAA
Диапазон измерений, °C	32–42,9
Габариты, мм	136×86×39
Вес, кг	0.1

Электропитание, В 3, батарейки типа AAA – 2 шт.

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.