

Термометр бесконтактный инфракрасный Модель DT 8836



Новейшая разработка в сфере медицины - больше не нужно будить ребенка ночью, чтобы измерить ему температуру. С **инфракрасным бесконтактным термометром DT-8836** можно в абсолютной темноте, на расстоянии 5-15 см. сделать нужные измерения быстро, просто и не беспокоя малыша. При наведении на лоб, данный детский медицинский **электронный термометр DT-8836** очень быстро, буквально за секунду, измеряет температуру тела и сигнализирует при превышении заданного значения. Но модель **DT-8836** предназначена не только для бесконтактного измерения температуры человеческого тела, прибор также способен определить на расстоянии температуру окружающей среды, предметов, пищи, детского молока или воды в ванной. Термометр прост в использовании, запоминает последние 32 измерения, позволяет измерять температуру тела без риска перекрестного инфицирования.

Термометр DT-8836 сертифицирован, сертификат предоставляется по запросу.

Особенности бесконтактного инфракрасного детского термометра DT-8836:

- ЖК-дисплей с голубой подсветкой
- Сигнализация высокой температуры
- Сигнализация низкого заряда батареи
- Подходит как для измерения температуры тела, так и температуры еды, жидкостей, окружающих предметов
- Определение температуры окружающей среды
- Запоминание 32 последних измерений

Технические характеристики инфракрасного детского термометра DT-8836:

- Тип: ИК термометр
- Температура: °C или °F
- Время замера: < 1 сек.
- Диапазон температур тела: +32...42,5°C
- Диапазон температуры предметов: +10...99°C
- Разрешение: 0.1°C
- Точность: ±0.3°C
- Рекомендуемое расстояние измерения: от 5 до 15 см.
- Авто отключение: Через 8 сек.
- Мощность лазера целеуказателя: < 1 мВт
- Питание: 9V, 6F22 (тип «Крона»)
- Размеры: 150 x 75 x 40 мм.
- Вес: 172 гр.