

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Описание	Термометр медицинский инфракрасный
Модель	АМІТ-140
Применение	Бесконтактное измерение температуры
Диапазон измерения температуры, °С	от +32,0 до +42,9
Погрешность измерения температуры, °С	±0,1
Время установления показаний, с	1,5
Индикация	ЖК дисплей
Цена наименьшего разряда, °С	0,1
Подсветка дисплея	Да
Индикация разряда питания	Да
Энергосберегающий режим	Автоматическое отключение через 10 секунд
Самодиагностика	Индикация ошибки
Звуковая сигнализация	Окончание измерения
Емкость памяти	50 результатов измерения
Формат хранения информации	Температура / режим

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Габариты мм, не более	136 x 86 x 39
Масса г, не более	100
Напряжение питания	3,0 В
Тип элементов питания	AAA x 2
Потребляемый ток, мА, не более	0,7
Срок годности источника питания	~ 2 месяца при трех измерениях в день
Класс электробезопасности	Изделие с внутренним источником питания
Рабочая часть	Тип В
Классификация корпуса по степени защиты от проникновения воды и твердых частиц	IP 22
Предустановленное программное обеспечение	Версия не ниже 1.002 от 04.2016
Класс программного обеспечения	А
Классификация помехоустойчивости	Группа 1, класс В
Условия эксплуатации: Температура, °С Влажность (относительная), %	от +5 до +40 от 15 до 93
Условия транспортирования и хранения: Температура, °С Влажность (относительная), %	от -20 до +70 от 15 до 85