

Термометр электронный Prolife PDT 500 Intelligent

ИМ-7.117774

электронный, подмышечный, время измерения 15 сек,
32-43 °C

Alicn Medical Shenzhen, Китай



Характеристики

Тип	электронный
Способ измерения	подмышечный
Время измерения	15 сек
Диапазон измеряемых температур	32-43 °C

Дополнительные характеристики

Электронный термометр Prolife PDT 500 Intelligent (AET-F344) – это высокотехнологичный медицинский прибор, предназначенный для максимально быстрого и комфортного мониторинга температуры тела. Главной особенностью модели является интеллектуальный алгоритм, обеспечивающий получение точного результата всего за 15 секунд.

Термометр оснащен гипоаллергенным наконечником с золотым напылением высокой пробы, что предотвращает раздражение кожи и делает его идеальным выбором для пациентов с повышенной чувствительностью. Скрытый LED-дисплей с яркой подсветкой позволяет легко считывать показания в любое время суток, в том числе ночью или при плохом освещении. В комплект входит компактный магнитный футляр, который не только защищает прибор, но и служит портативной зарядной станцией.

Основные преимущества:

- **Мгновенное измерение:** фиксация стабильных показаний за 15 секунд.
- **Гипоаллергенность:** позолоченный датчик для минимизации риска аллергических реакций.
- **Инновационный дисплей:** контрастная индикация, невидимая в выключенном состоянии.
- **Магнитная зарядка:** удобный способ подзарядки аккумулятора через комплектный бокс.
- **Высокая точность:** дискретность измерения составляет 0.01 °C.
- **Надежность:** расширенный гарантийный срок – 2 года.

Технические характеристики

Диапазон измерения	32.0-43.0 °С
Шаг измерения	0.01 °С
Место измерения	Аксиллярное (подмышечная впадина)
Время измерения	15 секунд
Память	Последнее измерение
Класс защиты термометра	IP66
Класс защиты зарядного бокса	IP21
Размеры термометра	134×11×7 мм
Размеры зарядного бокса	157×37×20 мм
Масса термометра	6 г
Масса зарядного бокса	52 г
Источник питания бокса	2 батарейки типа AAA