

Термометр Testo 830-T2

Артикул

05608312



Особенности

- Еще большая точность измерений благодаря новому процессору
- Оптимальный мониторинг предельных значений посредством функции "Мин./Макс."
- 2-х точечный лазерный целеуказатель с оптикой 12:1
- Возможность настройки коэффициента излучения от 0.1 до 1.0

Универсальный ИК-термометр идеально подходит для быстрого и точного измерения поверхностной температуры в секторе ОВК и промышленности. Новый процессор с улучшенным разрешением обеспечивает высочайшую точность результатов. Функция Мин./Макс. позволяет самостоятельно выбрать требуемые предельные значения. Превышение предельных значений сопровождается звуковым и оптическим сигналами, что еще в большей степени упрощает процесс мониторинга данных.

- 12:1 фокус
- Измерение коэффициента излучения с помощью внешнего зонда термопары
- Возможность подсоединения внешнего зонда температуры
- Точный 2-точечный лазерный целеуказатель
- Отличная 12:1 оптика позволяет осуществлять точные измерения на больших дистанциях
- Определение коэффициента излучения с помощью внешнего зонда термопары
- Разъем для подключения внешнего зонда для контактного измерения температуры
- Модель внесена в Государственный Реестр Средств измерений РФ

Технические характеристики:

- Температура хранения -40 ... +70 °С
- Рабочая температура -20 ... +50 °С
- Тип батарейки 9 В батарейка
- Срок службы батарейки 15 часов
- Вес 200 г.
- Габариты 190 x 75 x 38 мм
- Тип зонда Тип К:
 - Диапазон измерений -50 ... +500 °С
 - Погрешность ± 0.5 °С +0.5% от изм. знач.
 - Разрешение 0.1 °С
- Тип зонда Инфракрасный зонд:
 - Диапазон измерений -30 ... +400 °С
 - Погрешность
 - ± 1.5 °С Или $\pm 1.5\%$ от изм. знач. (+0.1 ... +400 °С)
 - ± 2 °С Или $\pm 2\%$ от изм. знач. (-30 ... 0 °С)
 - Разрешение 0.1 °С