

Инфракрасный термометр Testo 826-T2

Промышленные термометры



- Измеряет: температуру
- Особенности: инфракрасный (бесконтактный), с лазерным целеуказанием
- Диапазон измерения, °C: -50...+300



Под заказ

Области применения:

- Торговля

Описание

Инфракрасный термометр Testo 826-T2

Универсальный ИК-термометр Testo 826-T2 с лазерным целеуказателем предназначен, в основном, для пищевого сектора. Позволяет контролировать качество пищевых продуктов путём быстрого сканирования поверхностной температуры без необходимости в нарушении целостности упаковки.

Внесён в Государственный реестр средств изменений под [№8470;48507-11](#). Срок свидетельства: до 16.11.2026.

Особенности термометра:

- Оптика 6:1 и 1-точечный лазерный целеуказатель.
- Функция сохранения мин/макс значений, акустический и оптический сигнал тревоги при нарушении граничных значений.
- При использовании с защитным чехлом TopSafe прибор отвечает требованиям стандарта EN 13485 (чехол входит в комплект поставки).

Батареек (2 элемента AAA) хватает примерно на 20 часов работы.

Комплектация:

- Инфракрасный термометр с лазерным целеуказателем Testo 826-T2
- Чехол TopSafe.
- Держатель для ремня/стены.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Testo
Страна бренда	Германия
Отрасли	Супермаркеты
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/SI-00010010693.pdf
Измеряет	температуру
Особенности	

	инфракрасный (бесконтактный), с лазерным целеуказанием
Диапазон измерения, °C	-50...+300
Погрешность, °C	±1,5 °C (-20 ... +100 °C); ±2 °C или 2 % от изм. знач. (в ост. диапазоне)
Разрешение, °C	0,1
Габариты, мм	148×34,4×19
Вес, кг	0.08

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.