



Testo-826-T2 термометр инфракрасный пищевой с лазерным целеуказателем



ИК-термометр для пищевого сектора с лазерным целеуказателем Testo-826-T2 позволяет контролировать качество пищевых продуктов путем быстрого сканирования поверхностной температуры без необходимости в нарушении целостности упаковки.

Технические характеристики

Измерение температуры (ИК-сенсор)	
Диапазон измерений	-50 ... +300 °C
Погрешность	±1,5 °C (-20 ... +100 °C) ±2 °C или 2 % от изм. знач. (в ост. диапазоне)
Частота измерений	0,5 с.
Инфракрасное разрешение	0,1 °C
Общие технические данные	
Размеры	148 x 34,4 x 19 мм
Рабочая температура	-20 ... +50 °C
Стандарты	EN 13485
Тип батареи	Батарейки AAA 2 шт.
Ресурс батареи	Примерно 20 ч
Тип дисплея	LCD
Размер дисплея	Размер дисплея: одна строка
Температура хранения	-40 ... +70 °C
Вес	80 г

Комплект поставки

Инфракрасный термометр Testo-826-T2, включая защитный чехол TopSafe, держатель для ремня/стены и батарейки.