



Посвящая себя будущему

testo 830-T1/-T2/-T3

Быстрый инфракрасный термометр разностороннего применения

Бесконтактные измерения с лазерным целеуказателем

Нови

°C



Надежность измерений благодаря лазерному целеуказателю



Четкий дисплей с подсветкой



Измерительная точка диаметром 2 мм (testo 830-T3)



Подсоединение дополнительных внешних зондов температуры (testo 830-T2/T3)

Быстрый инфракрасный термометр разностороннего применения с лазерным целеуказателем

Преимущества testo 830-T1 и 830-T2

- Быстрая регистрация измеренных значений
- Лазерный целеуказатель
- Настраиваемые сигнальные значения
- Акустический и оптический сигнал при превышении сигнальных значений
- Удобное обращение благодаря эргономичному дизайну в виде "пистолета"
- Подсвечивающийся дисплей
- Настраиваемый коэффициент излучения (0.2 до 1.0)

Дополнительные преимущества testo 830-T2

- 2-х точечный целеуказатель
- Точная 12:1 оптика позволяет проводить эффективные измерения на длинных дистанциях
- Может быть подсоединен дополнительный зонд температуры
- Коэффициент излучения может быть определен с помощью контактных измерений
- Возможна поставка комплекта с высокоэффективным зондом температуры и кожаным защитным чехлом

Дополнительные преимущества testo 830-T3

- 2-х точечный целеуказатель
- Маленькая измерительная точка диаметром 2 мм, на расстоянии 25 мм, идеально подходит для измерений температуры небольшой точки на поверхности
- Может быть подсоединен дополнительный зонд температуры
- Коэффициент излучения может быть определен с помощью контактного измерения

testo 830-T1

Инфракрасный термометр с 1 точечным лазерным целеуказателем, настраиваемыми сигнальными значениями и функцией сигнала тревоги

№ заказа 0560 8301

testo 830-T2

Инфракрасный термометр с 2-х точечным лазерным целеуказателем, настраиваемыми сигнальными значениями, функцией сигнала тревоги и гнездом для подсоединения дополнительных зондов

№ заказа 0560 8302

testo 830-T3

Инфракрасный термометр с короткофокусной оптикой, 2-х точечным лазерным целеуказателем, настраиваемыми сигнальными значениями, функцией сигнала тревоги и гнездом для подсоединения дополнительных зондов

№ заказа 0560 8303

testo 830-T2 Комплект

Измерительный инструмент, быстросрабатывающий контактный зонд температуры и кожаный защитный кейс

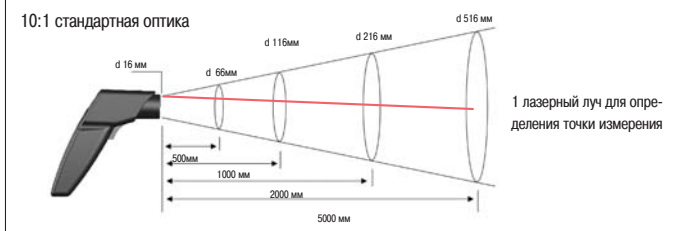
Стоимость комплекта ниже

№ заказа 0563 8302

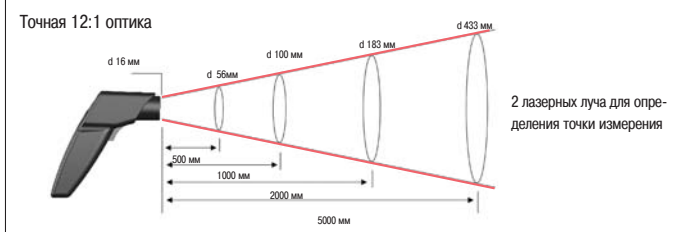


Технические характеристики	Инфракрасные измерения	Контактные измерения (Тип К)
Изм.диапазон	-30 до +400 °C (830-T1/-T2) -25 до +400 °C (830-T3)	-50 до +500 °C (830-T2/-T3)
Погрешность ±1 значение при температуре окр.среды +23 °C	830-T1/-T2: ±1.5 °C или 1.5 % от изм.вел. (+0.1 до +400 °C) ±2 °C или ±2 % от изм.вел. (-30 до 0 °C) 830-T3: ±1 °C (-20 до +100 °C) ±2 °C или ±2% от изм.вел. (в ост. диапазоне)	±(0.5 °C +0.5% от изм.вел.)
Разрешение	0.5 °C	0.1 °C
Рабочая температура	-20 до +50 °C	Тип батареи 9В блочная типа "Крона"
Температура хранения	-40 до +70 °C	Ресурс батареи 15 ч
Вес	200 г	

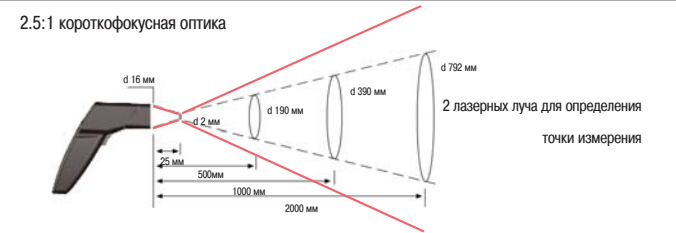
testo 830-T1, лазерный целеуказатель



testo 830-T2, 2-х точечный лазерный целеуказатель



testo 830-T3, короткофокусная оптика с 2-х точечным лазерным целеуказателем



Данные для заказа

Кол-во	Измерительный инструмент	Номер заказа
	testo 830-T1, Инфракрасный термометр с 1 точечным лазерным целеуказателем, настр. сигнальными значениями и функцией сигнала тревоги	0560 8301
	testo 830-T2, Инфракрасный термометр с 2-х точечным лазерным целеуказателем, настраиваемыми сигнальными значениями, функцией сигнала тревоги и гнездом для подсоединения дополнительного зонда	0560 8302
	testo 830-T2 комплект состоящий из testo 830-T2, поверхностного зонда и кожаного защитного чехла	0563 8302
	testo 830-T3 Инфракрасный термометр с короткофокусной оптикой 2-х точечным лазерным целеуказателем, астраиваемыми сигнальными значениями, функцией сигнала тревоги и гнездом для подсоединения дополнительного зонда	0560 8303
Кол-во	Принадлежности для testo 830-T1, -T2 и T-3	Номер заказа
	Самоклеющаяся пленка напрмер для полированных поверхностей (рулон, 10 м длина, 25 мм ширина)	0554 0051
	Кожаный чехол для защиты измерительного инструмента с держателем для ремня	0516 8302
	ISO сертификат о калибровке/температура, инфракрасные термометры ; точки калибровки +60°C; +120°C; +180°C	0520 0002
Кол-во	Принадлежности только для testo 830-T2 и -T3	Номер заказа
	Водонепроницаемый погружной/проникающий зонд	0602 1293
	Быстросрабатывающий поверхностный зонд с подпружиненной насадкой терморпары, для ровных поверхностей , изм.диапазон краткосрочно до +500°C	0602 0393
	Прочный зонд воздуха	0602 1793
	ISO сертификат о калибровке/температура, инфракрасные термометры ; точки калибровки +60°C	0520 0063
	ISO сертификат о калибровке/температура, инфракрасные термометры ; точки калибровки -18°C; 0°C; +60°C	0520 0001
	ISO ертификат о калибровке/температура, инфракрасные термометры ; точки калибровки +60°C; +120°C; +180°C	0520 0071