

Портативный инфракрасный пирометр T1200/T1210



- Быстрое и надежное бесконтактное измерение температуры
- Температурный диапазон от -20°C до 700°C, см. таблицу ниже
- °C/°F по выбору
- Способ целеуказания: лазер
- Настраиваемая излучательная способность, подсветка дисплея
- Сигнализация превышения допустимого значения
- Отображение максимального, минимального, ΔT , среднего и значения на данный момент времени
- Сохранение на экране последнего значения, широкое применение

Технические характеристики

	T1200	T1210
Диапазон измерений	-20°C ~ 700°C	-20°C ~ 1200°C
Точность измерений	± 1% или 1°C, больший из двух	
Повторяемость	± 0.5% или ± 0.5°C (что больше)	
Дискретность	0.1°C или 0.1°F	
Оптический угол зрения	35:1	
Спектральная чувствительность	8~14 мкм	
Излучательная способность	0.01~1.0 настраиваемая	
Период измерения	≤ 400 мс	
Способ прицеливания	лазер	
Отображение температуры	°C/°F по выбору	
Подсветка экрана	есть	
Предупредительный сигнал	выше/ ниже заданных порогов	
Сохранение на экране последнего значения	есть	
Сигнализация низкого заряда батарей	есть	
Рабочая температура	0°C~50°C	
Относительная влажность	10%~90%RH без конденсации до 40°	
Температура хранения	-20°C~+60°C(-4°F ~148°F) без батарей	
Электропитание	батарея AAA 1.5 В	
Масса	200 г	
Габариты	170 × 120 × 42 мм	