

## **Особенности**

1. Белый Жидкокристаллический дисплей с подсветкой
2. Держите Авто данных и автоматического выключения
3. Лазерная таргетинг и курка
4. Выход за пределы диапазона Индикация
5. Высокое и низкое сигнализации
6. Max.Min, DIF, AVG запись

## **Технические условия**

1. ИК Temp.Range:  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $880^{\circ}\text{C}$  ( $-58^{\circ}\text{F}$  до  $1472^{\circ}\text{F}$ )
2. ИК Темп Разрешение:  $0,1^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$
3. Тип К Temp.Range:  $-50^{\circ}\text{C}$  до  $1370^{\circ}\text{C}$  ( $-58^{\circ}\text{F}$  до  $2498^{\circ}\text{F}$ )
4. Введите K.Temp.Resoultuion:  $0,1^{\circ}$  до  $2000^{\circ}$ ,  $1^{\circ}$  более  $2000^{\circ}$
5. Ответ. Время: Менее 1 секунды
6. Базовая точность: 1,5% от показаний
7. Коэффициент излучения регулируемый: 0.10 ~ 1.0
8. Оптическое разрешение (расстояния к размеру пятна): 30:1