



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**ОМЕТР** 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК  
**8 800 350-70-37**

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ  
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
[ZAKAZ@ESKOMP.RU](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)

Артикул: 50253031



Сп  
ди  
  
Оп  
ра:  
  
Ра:  
  
Пи  
  
Ди  
изи  
  
Ра:  
  
Ве

## НАЗНАЧЕНИЕ ПИРОМЕТРА АТЕ-2530

Инфракрасный термометр **АТЕ-2530** предназначен для измерения температуры поверхностей пирометрическим способом. Пирометр **АТЕ-2530** позволяет отображать на дисплее 2 температуры, сохранять в памяти максимальное, минимальное и среднее значение.

## ОСОБЕННОСТИ ПИРОМЕТРА АТЕ-2530

- Отключаемый лазерный маркер;
- Индикация двух температур на дисплее;
- Удержания текущего значения;
- Максимальное, минимальное, среднее значение сохраняется в памяти;
- Расчет разности температур;
- Автоотключение;
- Индикатор разряда батареи;
- Подсветка дисплея.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПИРОМЕТРА АТЕ-2530

Параметр	Значение
Диапазон измерений	-20...+50 °С (погрешность измерения $\pm 2,5^{\circ}\text{C}$ ) 50...+537 °С (погрешность измерения $50...+537^{\circ}\text{C} \pm 1\% + 1^{\circ}\text{C}$ )
Оптическое разрешение	12:1
Постоянная интенсивность излучения	0.95
Разрешающая способность	0.2 °С
Питание	9 В («Крона»)
Габаритные размеры	162x56x190 мм
Масса	205 г
Габаритные размеры в упаковочной таре	135x65x250 мм
Вес	0,5 кг

## КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ АТЕ-2530

№	Наименование	Количество
1	Пирометр АТЕ-2530	1
2	Футляр	1
3	Руководство по эксплуатации	1