



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

Тр ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 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

Артикул: 480557



## НАЗНАЧЕНИЕ ПИРОМЕТРА DT-810:

**Пирометр DT-810** является наиболее востребованным благодаря удачному соотношению функциональность цена, предназначен для измерения температуры поверхностей в диапазоне от -30 до 260 °С.

## ОСОБЕННОСТИ ПИРОМЕТРА DT-810:

- Диапазон температур: - 30°С до 260°С;
- Оптическое разрешение 8:1;
- Встроенная лазерная указка;
- Индикация превышения измеряемого диапазона;
- Индикация максимального и минимального значений;
- Подсветка дисплея LCD;
- Автоматическое отключение питания.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПИРОМЕТРА DT-810:

| Параметр                      | Значение                                     |
|-------------------------------|--|
| Диапазон температур           | - 30°С до 260 °С                             |
| Разрешение                    | 0,1 °С                                       |
| Оптическое разрешение         | 8:1  |
| Фиксированный коэф. излучения | 0,95   |
| Базовая точность              | ±2.0% или 2,0 °С                             |
| Время измерения               | 900 мс                                       |
| Спектральная область          | 8~14   |
| Лазерная указка               | выход: <1mW, длина волны: 630~670nm, Class 2 |
| Рабочая температура           | от 0 до 50°С                                 |
| Температура хранения          | от -10 до 60°С                               |
| Относительная влажность       | 10 % - 90 %RH рабочая, <80 %RH хранения      |
| Питание                       | 9 В батарейка, NEDA 1604A, IEC 6LR61         |
| Габаритные размеры            | 131 x 96 x 35 мм                             |
| Масса                         | 130 г  |

## Комплектация DT-810

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ DT-810

| № | Наименование        | Количество |
|---|---------------------|------------|
| 1 | Пирометр DT-810     | 1          |
| 2 | Чехол для переноски | 1          |
| 3 | Элемент питания     | 1          |

