



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: +7 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8-800-100-10-10  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Пискаревский пер., д. 10  
РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18  
ЗАКАЗ@ESKOMP.RU

## калибратор температуры Флюке 9135-256

Артикул: 1658254



### НАЗНАЧЕНИЕ FLUKE 9135-256

Инфракрасный калибратор Fluke Calibration 9135-256

**9135-256** Инфракрасный калибратор температуры 50C / 100C / 150C фиксированной установки.

Калибратор поставляется с тремя предустановленными точками, чтобы быстро проверить ИК-термометр для точности.

### ОСОБЕННОСТИ FLUKE 9135-256

- Три предустановок: 50 °C, 100 °C, 150 °C;
- Быстрая проверка вашего ИК термометра;
- Температура Заданные: 50 °C, 100 °C или 150 °C (122 °F, 212 °F, 302 °F);
- Точность:  $\pm 1$  °C ( $\pm 1,8$  °F);
- Стабильность:  $\pm 0,2$  °C ( $\pm 0,36$  °F);
- Время нагрева: 5 минут от 50 °C до 150 °C;
- Время охлаждения: 30 минут от 150 °C до 50 °C;
- Диаметр черного тела: 1,5 "(38 мм);
- Лучеиспускаемость черного тела: 0,95;
- Сертификат по NIST: Точки данных, 50 °C, 100 °C, 150 °C.

Идеально подходит для следующих применений: калибровочных лабораторий или тех, кто владеет ИК температурные пушки.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ FLUKE 9135-256

Параметр	Значение
Температурный диапазон (при температуре окружающей среды 23 °C, излучательная способность 0,95)	50 °C, 100 °C, 150 °C
Точность показаний	$\pm 1$ °C
Стабильность	$\pm 0,2$ °C
Время нагревания	5 минут от 50 °C до 150 °C
Время охлаждения	30 минут от 150 °C до 50 °C
Диаметр мишени	38 мм

### КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ FLUKE 9135-256

- Инфракрасный калибратор Fluke Calibration 9135-256 - 1 шт.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**