# **ст 201 (К44) - ИК-термометр**

ТД «ЭСКО»
Точные измерения
– наша профессия!

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

ZAKAZ@ESKOMP.RU



Пο Ис Оп pa: Ни изі Ве изі Пο Сп ди Ко из Уд Miı Па Пο ПК По

> Це Ти

> Pa: Be

> Pa

#### ОСОБЕННОСТИ ПРИБОРА КЕЛЬВИН КОМПАКТ 201

- Лазерный целеуказатель;
- Разработан на базе 10-летнего опыта эксплуатации термометров «Кельвин» во всех климатических зонах Российской Федерации;
- Сертифицированный для работы на морозе до 40° по Цельсию;
- Уникальное для компактного прибора оптическое разрешение для точного измерения температуры объектов 2 5 см на 5–10 метрах!
- Сконструирован для надежной работы в реальных условиях российской индустрии: прочный металлический корпус с амортизирующими накладками, герметика IP65.

## СЕРВИСНЫЕ ФУНКЦИИ ПРИБОРА КЕЛЬВИН КОМПАКТ 201

- Лазерный целеуказатель;
- Автоматическая регулировка яркости индикатора;
- Встроенная память на 1000 замеров;
- Фиксация последнего замера;
- Фиксация максимальной температуры;
- Установка аварийной температуры;
- Сигнализация аварийной температуры световая и звуковая;
- Индикация разряда батарей;
- Подключение к компьютеру (на заказ).

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИБОРА КЕЛЬВИН КОМПАКТ 201

Параметр	Значение
Диапазон измерения температуры	-30 °C +200 °C
Диапазон рабочих температур	-40 °C +50 °C
Погрешность измерения	1%+0.3°C
Время измерения	1 сек

Разрешение	0,1 °C
Показатель визирования	1:75
Диапазон установки излучательной способности	0,01 1,00
Спектральный диапазон	8 - 14 мкм
Питание	2×AA
Габаритные размеры	122×145×43 мм
Bec	280 г

# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ КЕЛЬВИН КОМПАКТ 201 (К44)

Nº	Наименование	Количество
1	Пирометр Кельвин Компакт 201	1
2	Сумка-чехол	1
3	Элемент питания АА	2
4	Кабель для соединения с компьютером	1
5	Программа «Regis2008» для работы с ПК(на диске)	1
6	Паспорт и инструкция	1

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование телефон в москве +7 (495) 258-80-83