



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
195) 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: 0563 0885 V3

От



Описание Testo 885-2 комплект

Бесплатная опция измерения высоких температур до 1200 С

Тепловизор Testo 885-2 это отличный инструмент для быстрой диагностики материалов и компонентов. При этом все эти материалы и компоненты останутся абсолютно нетронутыми. Сочетание детектора с разрешением 320 на 240 пикселей и оптики из германия высокого качество отразилось и на качестве тепловых снимков, которое останется непревзойдённым. Тепловизор Testo способен точно находить "слабые" зоны и проблемы в промышленности и строительстве.

Технология Testo SuperResolution, которая дополняет тепловизор Testo 885-2, позволяет добиться превосходного качества ИК-изображений, которые будут представлены в разрешении 640 на 480 пикселей. В таком случае возможна прецизионная ИК-диагностика мелких деталей и расположенных на довольно большом расстоянии объектов.

Технические данные

- Размер детектора 320 x 240 пикселей: благодаря разрешению в 76.800 температурных точек объекты измерений будут представлены в наивысшем качестве - с оптимальной чёткостью и детализацией.
- Технология SuperResolution (до 640 x 480 пикселей)

Технология SuperResolution (Сверхвысокое Разрешение) повышает качество изображения на один класс, т.е. разрешение тепловых снимков увеличивается в 4 раза.

- Идеальная эргономика благодаря вращающейся рукоятке и откидному поворотному дисплею
- Температурная чувствительность < 30 мК

Благодаря превосходному температурному разрешению < 30 мК Вы получите изображения, на которых будут отчетливо видны даже самые незначительные перепады температур.

- Широкое поле зрения благодаря объективу (30°)
Благодаря стандартному объективу с углом зрения 30° Вы сможете незамедлительно сделать чёткий снимок большого участка и получить полное представление о распределении температур на поверхности объекта измерений.

- Мастер создания панорамных изображений
Если Вам необходимо провести диагностику крупных объектов, воспользуйтесь преимуществами Мастера создания панорамных изображений, который создает цельное изображение объекта из множества отдельных снимков. Вам больше не придется выполнять трудоёмкий отбор, просмотр и сравнение большого количества термограмм.

- Технология Site Recognition
При проведении повторной тепловизионной диагностики схожих между собой объектов, оптимальную поддержку окажет технология SiteRecognition (Распознавание объектов + управление тепловыми снимками) - распознавание, распределение и управление объектами измерений, а также - избавляющее Вас от трудоёмкой работы - автоматическое соотнесение и сохранение тепловых снимков.

- Измерение высоких температур до 1200°C
Благодаря опциональной функции "Измерение высоких температур" Вы можете расширить диапазон измерений до 1200 °С.

- Сменная оптика
- Специальный режим измерения влажности для локализации участков, подверженных риску образования плесени
- Защитный фильтр для объектива
- Автофокус
- Встроенная цифровая камера с мощной светодиодной подсветкой
- Минимальное фокусное расстояние - 10 см
- Запись голосовых комментариев с помощью гарнитуры

Характеристики Testo 885-2 комплект

Технические характеристики Testo 885-2 комплект	
Дисплей	640 x 480
Матрица	320 x 240
t° чувств. мК	30
t° диапазон С°	-20+1200
Частота Гц	9

Стандартный объектив	-
Сменный телеобъектив	-
Голосовые комментарии	есть
Встроенная цифровая камера	2048 x 1536
LED-подсветка	есть
Детектор пикс.	320 x 240
Поле зрения °	30 x 23
Фокусировка	ручная + моторизированная
Вес кг	1.570
Класс защиты	IP54
Госреестр	Да

Комплектация Testo 885-2 комплект

1.	тепловизор
2.	Кейс
3.	ПО
4.	ремень для переноски
5.	USB-кабель
6.	SD-карта; гарнитура
7.	ткань для очистки объектива
8.	блок питания
9.	литиево – ионный аккумулятор
10.	адаптер для крепления к штативу

© 2012-2024, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83