

Руководство по эксплуатации

ru



Краткое описание модели testo 540



Базовые установки

Прибор выключен > нажмите и удерживайте кнопку в течение 2 сек. > выбор кнопками (), подтверждение выбора кнопкой ():

Функция автоматического отключения Auto off : **Выкл, Вкл**

Включение прибора

Нажмите кнопку .

Включение подсветки дисплея (на 10 сек.)

При включенном приборе > нажмите .

Настройка размера дисплея

При включенном приборе > настройте с помощью кнопки люкс, фут-кандела

Выбор режима отображения данных

При включенном приборе > выбор кнопкой :

Текущие данные > **Hold**: Данные фиксируются > **Max**: Макс. значения > **Min**: Мин. значения

Выключение прибора:

При включенном приборе > нажмите и удерживайте 2 сек.

Безопасность и защита окружающей среды

»

Важная информация!

- › Руководство пользователя содержит важную информацию о свойствах и использовании продукта. Пожалуйста, внимательно прочтите этот документ и ознакомьтесь с работой продукта, перед тем как Вы начнете использовать его. Сохраните руководство по эксплуатации, чтобы Вы могли обратиться к нему снова в случае необходимости.
- › Информация, которая требует особого внимания, обозначена в руководстве пользователя с помощью пиктограмм:
 -  Важная информация.

Во избежание получения травм/ материального ущерба

- › Используйте прибор только по его прямому назначению, и только в пределах параметров указанных в технических данных на прибор. Не применяйте силу.
- › Никогда не храните устройство вместе с растворителями , кислотами и другими агрессивными растворами.
- › Проводите работы по сервису и обслуживанию, только если проведение этих работ описано в руководстве по эксплуатации. Точно следуйте описанным шагам. По причинам безопасности используйте только оригинальные запасные части для ремонта Testo.

Защита окружающей среды

- › Утилизируйте использованные батареи/пустые батареи только в специально предназначенных для этого местах.
- › По истечению срока службы прибора утилизируйте его только в специально предназначенных для этого местах или передайте специалистам компании Testo.

Технические характеристики

Функции и назначение

Прибор testo 540 служит для измерения освещенности помещения. Прибор идеально подходит для измерения интенсивности света, напр. на рабочих местах.

Технические данные

Данные измерений

- Сенсор: Фотодиод
- Ед. изм.: Люкс ($\text{лм}/\text{м}^2$), фут-кандела ($\text{лм}/\text{фут}^2$)
- Диап. изм.: 0...99999 Люкс, 0...93000 фут-свеча
- Разрешение: 0.01 гПа, 0.01 дюйм H_2O
- Погрешность (Номин. темп. 25 °C, ± 1 знач): 3% от изм.вел.
- Периодичность измерений: 0.5 с

Данные модели

- Класс защиты: IP40
- Темп. окр. среды: 0...50 °C, 32...122 °F
- Темп. хранения/транспорт.: -40...70 °C, -40...158 °F
- Питание: 2x 1.5 В тип AAA
- Ресурс батареи: 200 ч (без подсветки)
- Габариты: 133x46x25 мм (вкл. защитную крышку)
- Вес: 95 г (вкл. батареи и защитную крышку)

Соответствие требованиям, нормам и тестам

- Требование ЕС: 89/336/EEC

Гарантия

- Срок гарантии: 2 года
- Условия гарантии: см. гарантийный талон

Описание модели

Наглядное описание



- ① Защитная крышка: Исходное положение
- ② Световой сенсор
- ③ Дисплей
- ④ Функциональные кнопки
- ⑤ Отсек для батареи, (с обратной стороны)

Первые шаги

➤ Установка батарей:

- 1 Откройте отсек для батареи, сдвинув крышку вниз.
- 2 Поместите батареи (2x 1.5 В тип AAA). Соблюдайте полярность!
- 3 Закройте отсек батарей, сдвинув крышку вверх до щелчка.

➤ Основные установки (режим конфигурации):

Настройка функций

- Функция автоматического отключения Auto off : OFF, ON (прибор автоматически отключается, в том случае если находится в режиме ожидания более 10 минут)

- 1 Во включенном состоянии нажмите и удерживайте кнопку , пока на дисплее не отобразятся индикаторы  и  (режим конфигурации).
 - Функция для настройки появится на экране. Загорят текущие данные.
- 2 Нажмите кнопки  ( () для подтверждения выбора.
 - Прибор перейдет в режим измерений.

Эксплуатация прибора

! Обеспечение корректного измерения: Расположите прибор горизонтально таким образом, чтобы световой сенсор был направлен вверх.

> Включение прибора:

- › Нажмите кнопку .
- Включится режим измерения.

> Включение подсветки дисплея:

- ✓ Прибор включен.
- › Нажмите кнопку .
- Подсветка дисплея автоматически отключается, если прибор находится в режиме ожидания более 10 секунд.

> Настройка единиц измерения:

- › Нажмайте кнопку , пока не найдете необходимую единицу измерения.

Настраиваемая функция

- люкс
- фут-свеча

> Изменение вида отображения данных:

Виды отображения данных

- Текущие показания
- **Hold**: Фиксация данных.
- **Max**: Макс. значения с момента последнего выключения или перезагрузки.
- **Min**: Мин. значения с момента последнего выключения или перезагрузки.
- › Нажмите кнопку  несколько раз, пока на дисплее не отобразится необходимый вид отображения.

> Сброс Макс./Мин. показаний:

- 1 Нажмите кнопку  несколько раз, пока не отобразится необходимый вид отображения данных.
- 2 Нажмите и удерживайте кнопку , пока на дисплее не отобразится **----**.
- 3 Повторите пункты 1 и 2 для сброса остальных данных.

> Выключение прибора:

- › Нажмите кнопку  и удерживайте, пока дисплей не погаснет.

Обслуживание прибора



➤ Замена батареи:

- 1 Откройте отсек для батареи, сдвинув крышку вниз.
- 2 Извлеките использованные батареи и вставьте на их место новые (2x 1.5 В тип AAA). Соблюдайте полярность!
- 3 Закройте отсек для батареи, сдвинув крышку вверх.

➤ Чистка корпуса:

- Удаляйте загрязнение с корпуса прибора мягкой салфеткой, смоченной в мыльном растворе. Не используйте растворители и другие агрессивные моющие средства!

Вопросы и ответы

Вопросы и ответы

Вопрос	Возможная причина/решение
Hi или Lo	<ul style="list-style-type: none">· Данные за пределами диапазона измерения (слишком высокие или низкие): Соблюдайте диапазон измерений.
	<ul style="list-style-type: none">· Батарея почти разряжена <10 мин: Замените батареи.

Если у Вас возникли какие-либо вопросы, обратитесь к Вашему дилеру или сервисным специалистам Testo. Контактная информация на гарантийном талоне или интернет сайте: www.testo.ru

n



ООО “Тесто Руc”
117105, Москва Варшавское ш., д.17, стр.1,
оф.Э-4-6
Телефон: +7(495)747-59-53
Факс: +7(495) 788-98-49
E-Mail: info@testo.ru
<http://www.testo.ru>