

Руководство по эксплуатации



Краткое описание модели testo 540



- 1 Защитный колпачок: Исходное положение
- 2 Сенсор освещенности
- 3 Дисплей
- 4 Функциональные кнопки
- 5 Отсек для батарей, (с обратной стороны)

i Изготовитель оставляет за собой право вносить изменения в данное руководство по эксплуатации без оповещения пользователей прибора.

Базовые установки

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

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

Включение прибора

Нажмите кнопку .

Включение подсветки дисплея (на 10 с.)

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  2с.

Безопасность и защита окружающей среды

Важная информация!

➤ Руководство пользователя содержит важную информация о свойствах и использовании продукта. Пожалуйста, внимательно прочтите этот документ и ознакомьтесь с работой прибора, перед тем как Вы начнете использовать его. Сохраните руководство по эксплуатации, чтобы Вы могли обратиться к нему снова в случае необходимости.

Технические данные

Данные измерений

- Сенсор:
Фотодиод
- Ед. изм.:
Люкс (лм/м²), фут-кандела (лм/фут²)
- Диап. показ.:
0...99999 Люкс, 0...9300 фут-кандела
- Диап. изм.:
100...99990 Люкс,
- Разрешение:
1 Люкс (0...19,999 Люкс), 10 Люкс (в
остальном диапазоне)

- Погрешность (Номин. темп. 25 °C, ±1
знач):
± 8 Люкс
- Периодичность измерений:
0.5 сек

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:
133x46x25мм (вкл. защитную крышку)
- Вес: 95 г (вкл. батареи и защитную
крышку)

Соответствие требованиям, нормам и тестам

- Требование ЕС: 2004/108/ЕЕС

Гарантия

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

Описание модели

Наглядное описание



- 1 Защитный колпачок: Исходное положение
- 2 Сенсор освещенности
- 3 Дисплей
- 4 Функциональные кнопки
- 5 Отсек для батарей, (с обратной стороны)

Установка батарей:

➤ Установка батарей:

- 1 Откройте отсек для батарей, 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 () несколько раз, пока не найдете необходимую установку.
- 3 Нажмите () для подтверждения выбора.
 - Прибор перейдет в режим измерений.

Эксплуатация прибора

И 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:

- Нажимайте кнопку  пока не найдете необходимую единицу измерения.

Настраиваемая функция

- люкс
- фут-кандела

➤ 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 батарей:**

- 1 Откройте отсек для батарей, 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 батарей, 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

2

/	
Hi	<input type="checkbox"/> Данные за пределами диапазона измерения (слишком высокие): Соблюдайте диапазон измерений.
	<input type="checkbox"/> 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 сайте: www.beltesto.by

Производитель:
Testo SE & Co. KGaA
Celsiusstraße 2 79822
Titisee-Neustadt
Baden-Württemberg
Deutschland
+49 7653 / 681-0
info@testo.de

Официальный дистрибьютор в Республике Беларусь:



ООО «ПРИРОДООХРАННЫЕ И
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ»

Республика Беларусь, 220055, г. Минск,
ул. Игнатовского, д. 4, офис 121
тел/факс +375 17 310 17 61, +375 44 790 96 66
e-mail: ept@beltesto.by
веб-сайт: www.beltesto.by