



Руководство пользователя

ru



- ① Универсальный зажим
② Держатель для установки стика в воздуховоде
③ Зонд D 12 мм Сенсор влажности защищен быстрым поворотным колпачком зонда. При защитный колпачок закрыт.
④ Поворотная головка. Удобна при мониторинге показаний на дисплее.
- Ввод в эксплуатацию
Удалите защитную пленку с дисплея.

Включение

- ➊ Нажмите кнопку:



Тестовая индикация



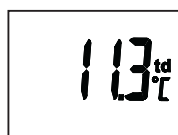
Текущие показания

Изменение отображения параметров

- ➋ Нажмайт кнопку последовательно:



Температура



Точка росы



Влажность

Выключение

- ➌ Нажмите и удерживайте кнопку в течение 3 секунд.

Выбор единиц измерения °C/°F

- ➍ После включения прибора нажмите и удерживайте кнопку On, пока не завершится тестовая индикация. Прибор перейдет в режим конфигурации меню. Нажмите кнопку снова для выбора единицы измерения °C или °F. Подождите 2 секунды перед тем, как нажать кнопку, пока выбранная единица измерения не будет применена системой.

Технические характеристики*

Применение:	Краткосрочные измерения
Диапазон измерения:	5 до 95 %OB / 0 до +50°C / -20 до +50°C tr +32 до +122°F/-4 до +122°F tr
Разрешение:	0.1 %OB / 0.1°C / 0.1°F
Погрешность:	(Погрешность системы при 25°C/ +77°F) ±3 %OB / ±0.5°C/±0.9°F
Параметры:	%OB, °C, °F
Температура окр. среды:	0 до +50°C/32 до +122°F
Температура хранения:	-20 до +70°C/-4 до +160°F
Тип батареи:	3 x AAA
Ресурс батареи:	Приблиз. 1000 ч
Зонд:	D 12 mm/0.472"
Длина:	125 mm/4.92
Требования ЕС:	2004/108/EEC

Ознакомьтесь перед началом использования

- Соблюдайте диапазоны измерений сенсора
- Не превышайте максимальную рабочую температуру и температуру хранения (не подвергайте измерительный прибор воздействию прямых солнечных лучей)!
- Ненадлежащее использование влечет за собой прекращение действия гарантии.

Замена батарей



Необходимо заменить батареи, если на дисплее появился индикатор .

- ✓ Выключите прибор.

1 Откройте крышку отсека для батареи.

2 Извлеките разряженные батареи и вставьте 3 новых типа AAA. Соблюдайте полярность!

3 Закройте крышку отсека для батарей.

Функция автоматического отключения

- ➎ Если инструмент находится в режиме простоя более 5 минут, происходит его автоматическое отключение.

* Для уточнения характеристик руководствуйтесь соответствующим Описанием типа средств измерений, находящимся в открытом доступе в Государственном реестре средств измерений (<https://oei.by/>). ООО "ПРИРОДООХРАННЫЕ И ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ" не несет ответственности за несовпадение характеристик приборов в данном документе с характеристиками приборов, приведенными в Госреестре РБ.

Производитель:

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

Официальный дистрибутор в Республике Беларусь:



ООО «ПРИРОДООХРАННЫЕ И
ЭНЕРГОСБЕРЕГАЮЩИЕ
ТЕХНОЛОГИИ»

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