



*Контролируйте комнатный
и внешний климат
в удаленном режиме в любое время
и в любом месте*



Смартфон не поставляется

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Удаленное наблюдение комнатных и внешних погодных условий в любое время в любом месте
- Инсталляция с помощью всего лишь трех простых шагов
- Поддерживает до 50 внешних датчиков
- Множество других внешних датчиков доступны в качестве аксессуаров
- Простая настройка сигнализатора ограничений
- Push-оповещение, если превышаются сигнальные лимиты
- Доступность данных по всему миру

ПРОСТАЯ ИНСТАЛЛЯЦИЯ

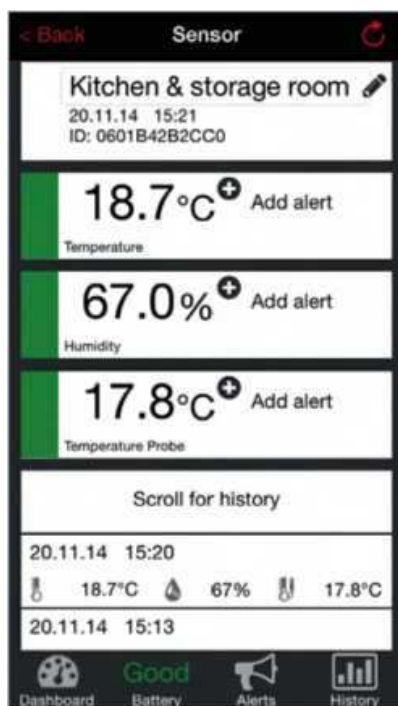
Инсталляция выполняется всего лишь в три этапа – очень просто, осуществляется за несколько минут.

1. Загрузите бесплатное приложение WeatherHub из “Apple App-Store” или из “Google Play Store” на вашем смартфоне.
2. Активируйте элемент межсетевого шлюза WeatherHub с помощью поставляемого блока питания и подсоедините межсетевой шлюз к вашему IP-маршрутизатору посредством сетевого кабеля, который также предусмотрен в комплекте.
3. Вставьте батарейки в беспроводной датчик, откройте приложение и выберите “Add new sensor”. Санируйте QR-код на задней стороне, чтобы добавить датчик.



ГОТОВО!

Настройки датчика



Вы можете присвоить название каждому датчику в индивидуальном порядке.

В добавление, вы можете установить пределы сигнализатора и восстановить архивные данные.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАТЧИКИ

<p>Kat.Nr. 30.3301.02 Датчик температуры с водонепроницаемым проводным сенсором. Диапазон измерений: -30 ... +60°C</p>	
<p>Kat.Nr. 30.3303.02 Датчик температуры / влажности. Диапазон измерений: -40 ... +60°C 1 ... 99% rH</p>	
<p>Kat.Nr. 30.3304.02 Датчик температуры / влажности с водонепроницаемым проводным сенсором. Диапазон измерений: -40 ... +60°C 1 ... 99% rH</p>	
<p>Kat.Nr. 30.3305.02 Датчик температуры / влажности с проводным детектором воды. Диапазон измерений: -40 ... +60°C 1 ... 99% rH</p>	

Возможно расширение до 50-ти беспроводных датчиков!

Данная система может быть расширена до 50 датчиков.

В разработке находятся дополнительные датчики и подключаемые устройства, например, датчик растений, дождемер, анемометр (прибор для измерения силы ветра); погодные станции.

Чтобы получить более подробную информацию, пожалуйста, посетите сайт:

www.tfa-dostmann.de/weatherhub



**Просмотреть видео
о WeatherHub**

СТАРТОВЫЕ НАБОРЫ

Kat.Nr. 31.4001.02

Элемент межсетевого шлюза с внешним датчиком температуры

Kat.Nr. 31.4002.02

Элемент межсетевого шлюза с внешним проводным датчиком температуры 30.3301.02

Датчик температуры

Элемент межсетевого шлюза, включая блок питания и сетевой кабель



Совместимость



Работает с iOS 7.0 или Android™ 3.2 (или более новая версия).
Требуется камера.

WeatherHub SmartHome System



Датчик температуры/влажности с водонепроницаемым проводным сенсором
Измеряет внешнюю температуру и влажность, и одновременно температуру в бассейне



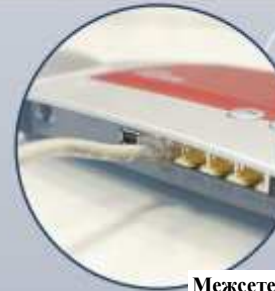
Передачик температуры / влажности
Информирует вас в любое время о температуре и влажности в различных помещениях, например, в спальне, детской комнате, винном погребе и тому подобное.



Датчик температуры / влажности с проводным детектором воды
Отслеживает комнатный климат и предупреждает об утечке воды, например, в случае поломки стиральной машины или затопления.



Датчик температуры с водонепроницаемым проводным сенсором
Контролирует температуру в вашем аквариуме, холодильнике или морозильной камере.



Межсетевой шлюз
Получает данные от всех датчиков WeatherHub.

ИНТЕРНЕТ

... и передает информацию посредством интернет-маршрутизатора на ваш смартфон.



TFA Dostmann GmbH & Co. KG
Germany
www.tfa-dostmann.de