



TR-XXXXY-W

Основное назначение

Термоштанга с Wi-Fi для измерения температуры сыпучих материалов

Доступность для заказа: [оформление сертификата](#)

Срок отгрузки: [уточняйте в отделе продаж](#) • [уточнить в отделе продаж](#)

Цена:

с учетом НДС

по запросу

Доступна опция:

- лакировка плат для защиты от внешних воздействий.

Стоимость — 1500 с НДС за изделие

Учтите при заказе

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Назначение:	измерение температуры сыпучих материалов в производственных ёмкостях, передача значений температуры по Wi-Fi
Диапазон измеряемых температур:	от -5 до +60 °C
Время опроса датчиков, не более:	1 сек.
Количество датчиков:	не более 9 шт. (в зависимости от заказа)
Длина:	не более 3 м. (в зависимости от заказа)

Канал связи:	Wi-Fi
Вибрационные нагрузки:	5-55 Гц с амплитудой вибросмещения 0,1 мм
Материал корпуса:	пластик, сталь
Напряжение питания:	от 10 до 30 В
Потребляемая мощность:	не более 3 Вт
Диапазон рабочих температур:	погружной части термоштанги: от -10 до +85 °С головки термоштанги: от -40 до +60 °С
Габариты (ВхШхГ):	высота головки термоштанги: 115 мм. ширина головки термоштанги: 90 мм. глубина головки термоштанги: 55 мм. длина термоштанги: в зависимости от заказа
Масса без упаковки:	в зависимости от заказа, но не более 5 кг
Степень защиты:	IP65
Гарантия:	18 месяцев

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОПИСАНИЕ

Термоштанга TR-XXXXY-W предназначена для автоматизированного измерения температуры зерна и других сельскохозяйственных продуктов в насыпях, складах, в автотранспорте, ж/д вагонах и т.д. Термоштанга позволяет проводить измерения температуры при глубине насыпи до 3 м и передавать текущие значения температуры по Wi-Fi.



[Руководство по эксплуатации](#) (0,71 МБ)



[Руководство пользователя по приложению «Т.М.С Монитор»](#) (1,28 МБ)



[Приложение «Т.М.С Монитор»](#) (15,39 МБ)



[Дополнительные материалы:](#)
[Инструкции, УГО, схемы подключений, 3-D модели, а также необходимые лицензии и сертификаты](#)



[Лист продукта в формате PDF](#)

УЧТИТЕ ПРИ ЗАКАЗЕ

Информация для заказа термоштанги TR-XXXXY-W следующая:

- TR - термоштанга;
- XXXX* - длина погружной части в мм.;
- Y* - количество датчиков в погружной части термоштанга;

- W* - способ передачи значений температуры по Wi-Fi.

* указанные параметры зависят от модификации и уточняются при заказе термоштанги.

Возможно изменение расположения и количества датчиков в термоштанге по желанию заказчика.

Условия уточняйте у менеджеров по продажам.

Доступна опция **лакировка**:

Нанесение защитного лакового покрытия на всю поверхность платы и её компоненты (микросхемы, диоды, резисторы, конденсаторы, разъёмы) с обеих сторон, обеспечивает защиту от влаги, пыли, коррозии и воздействия вибрации. Стоимость – 1500 руб. с НДС за каждое изделие.

Внешний вид товара может отличаться от изображения на сайте.

Оборудование RealLab! реализуется с НДС.