

ВТТ

ТАЙМЕР ДЛЯ КРАНА С УПРАВЛЕНИЕМ ПО BLUETOOTH

Количество станций: 1

Тип: Bluetooth, на батарейках, стационарный

ОСОБЕННОСТИ

- Возможность программирования по Bluetooth, которая обеспечивает легкое управление таймером со смартфона посредством беспроводной связи
- Управление неограниченным количеством устройств
- Многоязычное мобильное приложение
- Независимые режимы таймера и циклического полива
- Два варианта времени работы: 6 часов и 24 часа
- 7-дневная отсрочка полива в случае дождя
- Ручной запуск с помощью кнопки
- Автоматическое отключение полива через 1 час
- Красный светодиодный индикатор низкого заряда батареи
- Надежная защита паролем
- Прочный сетчатый фильтр
- В комплект входит переходник для быстрого соединения
- Готовая к работе система капельного орошения с опциональным устройством ВТТ-LOC
- В комплект входят щелочные батарейки
- Гарантийный период: 2 года



ВТТ-101

Входной диаметр переходника BSP: 2,5 см и 2 см
Выходной диаметр: 2 см
Высота: 13 см
Ширина: 12 см
Глубина: 6 см



ВТТ-LOC

(дополнительная опция)
Входной диаметр: 2 см
Выходной диаметр: 16-18 мм
Капельная трубка
Высота: 7 см
Ширина: 3 см



Переходник для быстрого соединения (входит в комплект)

Входной диаметр: 2 см
Выходной диаметр: 1,6 см
Высота: 3,8 см
Ширина: 3,3 см

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Питание: требуются 2 щелочные батарейки AA (1,5 В, входят в комплект)
- Bluetooth® 4.0, модуль с низким энергопотреблением
- Рабочая температура: от 5° до 60°C

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Электромагнитный мембранный клапан высокого давления
- Расход: 30 л/мин. при давлении 4 бар (400 кПа)
 - Рекомендованное давление: от 0,5 до 8 бар (50-800 кПа)

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- iOS 9.0 или выше
- Android 4.4 или выше
- Оптимальное расстояние связи: 3-5 м
- Максимальное расстояние связи: 10 м

СЕРТИФИКАТЫ

- Bluetooth, CE, IPX6



ВТТ

Модель

Описание

ВТТ-101

Таймер для крана с управлением по Bluetooth Tap Timer, входной переходник BSP и переходник для быстрого соединения

ВТТ-LOC

Переходник ВТТ, капельная трубка 16-18 мм