Защита от протечек Neptun Special Edition smart wi-fi 1" коттедж 1

Код товара: 941264



Цена: 48 060,00 руб.

Производитель: Neptun Артикул: 1419513 Диаметр резьбы: 1" Официальная гарантия производителя 6 лет

:

Страна производства: Россия

Защита от протечек Neptun Special Edition smart wi-fi 1" коттедж 1

Умная система защиты от протечки воды NEPTUN BUGATTI SE Smart Tuya предназначена для обнаружения и локализации протечек воды в системах водоснабжения. Компоненты системы связаны и взаимодействуют друг с другом через центральный контроллер - модуль управления Neptun Smart SE. Это новое поколение модулей управления в линейке Neptun. При разработке данного решения было учтено очень много обратной связи о работе прошлого поколения оборудования от пользователей и профессионального сообщества.

В данном комплекте используются беспроводные датчики на качественной частоте 868 Мгц. Беспроводные датчики подходят для помещений с готовым ремонтом. Если Вы только начинаете делать ремонт, то использование датчиков без проводов тоже имеет свои преимущества - легкая установка, индикация каждой зоны протечки (каждому датчику можно дать свое название).

Базовый функционал:

- Максимальное количество проводных датчиков 80 шт.
- Максимальное количество радиодатчиков 50 шт.
- Максимальное количество кранов 6 кранов

- Автопроворот кранов для самоочистки
- Поддержка двух линий кранов (раздельное перекрытие, например, для двух стояков)
- Мониторинг расхода от приборов учета расхода воды (счетчиков)
- Сухой контакт, Modbus TCP
- Мобильное приложение Tuya Smart Life, где можно подключить сотни других умных устройств

Опционально:

- Источник бесперебойного питания 12В
- Мастер-кнопка для управления кранами и снятия аварии
- Ethernet (для проводного подключения в случае невозможности организации подключения к Wi-Fi)
- RS-485 (для систем диспетчеризации)
- Подключение GSM-модуля

Возможности:

- Контроль протечки воды
- Автоматическая блокировка водоснабжения при срабатывании любого датчика
- Звуковая и световая сигнализация об аварии
- Запоминание состояния аварии до устранения ее последствий
- Защита шарового крана от закисания (Автоматический проворот крана один или два раза в месяц)
- Отправка push-уведомлений о состоянии системы на смартфон
- Удаленное управление подачей воды при помощи смартфона