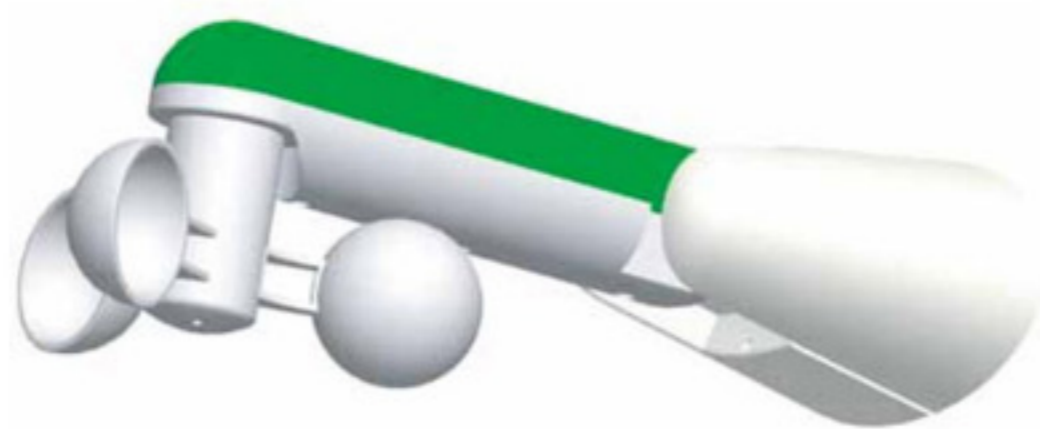


Датчик ветра и солнца



Спецификация

T

Характеристики



Радиоуправляемый трубчатый привод

- Стабильная работа
- Беспроводной
- Частота передатчика: 433,92 МГц
- Дальность действия: на открытом пространстве 200 метров
- Напряжение питания: 220В 50Гц
- Крепится двумя шурупами
- Надежный код (50 миллионов комбинаций)
- Можно выставить 3 значения силы ветра и 4 значения освещенности
- Когда скорость ветра превышает установленное значение на протяжении 3 секунд датчик автоматически сворачивает маркизу. После чего, датчик не реагирует на скорость ветра в течение одной минуты.
- Когда уровень освещенности превышает установленное значение на протяжении двух минут, датчик автоматически разворачивает маркизу. Когда уровень освещенности не достигает установленного значения в течение 15 минут, датчик автоматически сворачивает маркизу.

Замечание 1: Перед использованием убедитесь что датчик запрограммирован с совместимым приемником.

Замечание 2: Убедитесь что нажатие кнопки "UP" на датчике сворачивает маркизу.

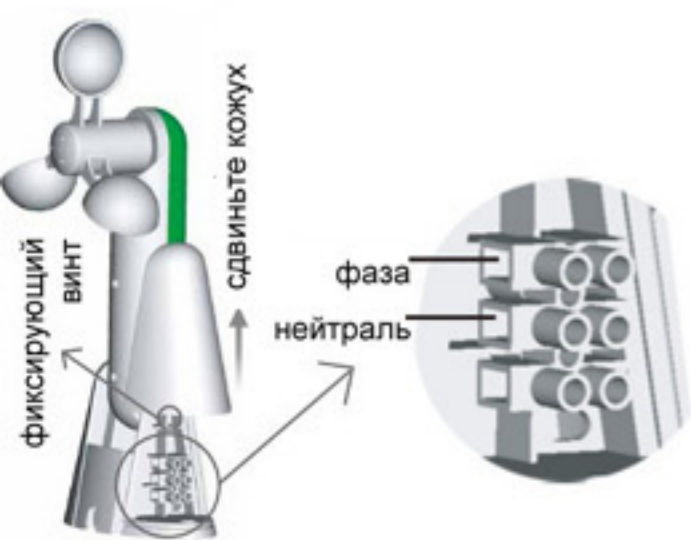
T

Кнопки управления

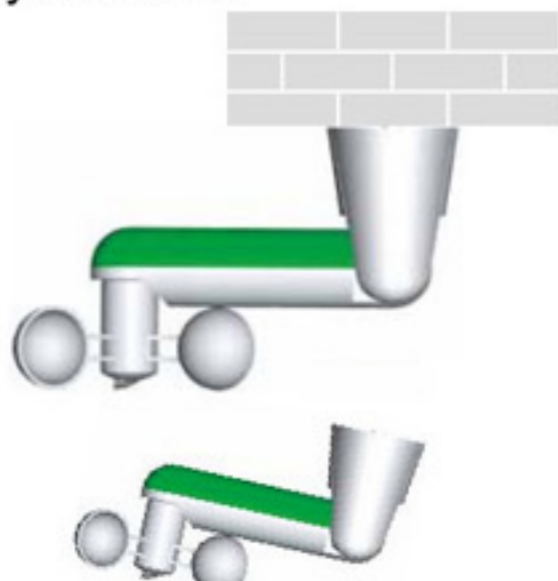


T

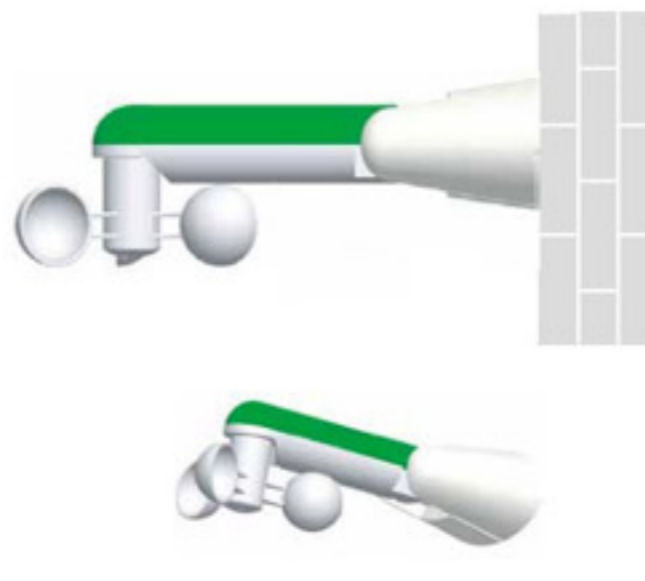
Оптимальное место установки



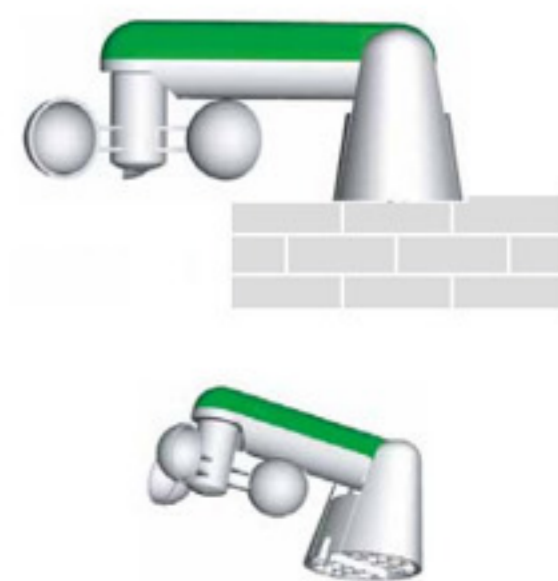
подключение питания



вариант установки (1)



вариант установки (2)



вариант установки (3)