



30.3311.02 Віконний та дверний контактний датчик Коротка інструкція з експлуатації

WeatherHub-Sensor

Цей датчик представляє собою частину системи “WeatherHub” для моніторингу відкритих та закритих дверей та вікон та може використовуватися тільки з цією системою. Вам потрібен встановлений міжмережний шлюз WeatherHub, щоб користуватись цим датчиком.

Перед використанням:

Будь ласка, дуже уважно прочитайте вказівки цієї короткої інструкції з експлуатації.

Виконання вказівок цієї інструкції з використання пристрою попередить його пошкодження та втрату ваших законних прав внаслідок дефектів в результаті неправильного використання.

Ми не несемо відповідальності за будь-яке пошкодження, що трапилося внаслідок зневажання вказівок цієї інструкції. А також ми не несемо відповідальності за будь-які неправильні показники та наслідки, до яких вони можуть призвести.

Будь ласка, зверніть особливу увагу на поради стосовно безпеки!

Будь ласка, регулярно звертайтеся до цієї інструкції в майбутньому.

Для вашої безпеки:

Цей продукт призначений виключно для області дії, описаної вище. Цей продукт можна використовувати тільки так, як описано у вказівках цієї інструкції.

Незаконний ремонт, модифікації або зміни цього продукту заборонені.

Увага!

Ризик травми:

- Тримайте цей пристрій та батарейки поза досяжністю дітей.
- Батарейки не можна кидати у вогонь, робити коротке замикання, розбирати на частини або перезаряджати. Існує загроза вибуху! Батарейки містять шкідливі кислоти. Батарейки з низьким зарядом треба замінювати якомога швидше, щоб попередити пошкодження, яке може виникнути в результаті витікання батарейки. Ніколи не використовуйте поєднання старих та нових батарейок одночасно або батарейки різних типів.
- Видаляйте батарейки, якщо ви не користуєтесь цим продуктом довгий період часу.
- Надягайте хімічно-стійкі захисні рукавички та окуляри, коли маніпулюєте з батарейками, що потекли.

Важлива інформація стосовно безпеки продукту!

- Не розташовуйте цей пристрій біля екстремальних температур, вібрацій або ударів.
- Виконуйте чищення цього пристрою за допомогою м'якої вологої тканини. Не використовуйте розчинники або миючі засоби.
- Захищайте пристрій від вологи. Датчик не є водозахисний. Тільки для кімнатного закріплення.

Комплект поставки:

- 3 x блоки датчика
- 3 x блоки контакту
- 6 x батарейки (LR44)
- 6 x білі пластикові футляри
- 6 x коричневі пластикові футляри
- 6 x клейкі подушечки



Блок датчика



Блок контакту

Додавання датчика

Запустіть програмний додаток. З'явиться інструментальна панель. Натисніть “Add new sensor” та відскануйте QR-код на кожному блоці датчика. Копія коду датчика додається. Встановіть назву для датчика.

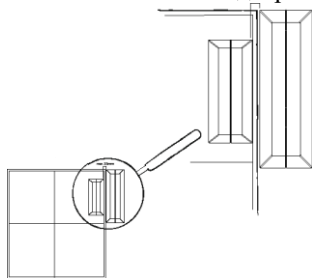
Встановлення датчика

Дістаньте блок датчика з білого пластикового футляра. Використайте пластикову стрічку для початкової роботи. Корпус також можна зняти, акуратно натиснувши на обидві сторони, як показано на малюнку. Переверніть датчик догори дном та обережно витягніть внутрішню частину. Видаліть ізоляційну стрічку батарейки та зберіть датчик знову воедино. Як альтернатива, ви можете використовувати коричневий пластиковий футляр.



Закріплення датчика та контакту

Місце закріплення повинно бути в межах діапазону шлюзу (максимально 100 метрів). Датчик та контакт повинні бути закріплені якомога високо на дверному полотні/ створному вікні та на дверній/ віконній коробці (малюнок). Увага: проміжок між датчиком та блоком контакту при закритому стані повинен бути якомога менше (не більше ніж 35мм при закритому стані). Прикріпіть клейку стрічку до нижньої частини датчика та блока контакту. Спочатку зніміть захисну плівку. Повторіть цей процес із протилежної сторони клейкої стрічки та закріпіть її на дверній/ віконній рамі. Впевніться, що клейка поверхня вільна від пилу та жиру. Металеві віконні та дверні рами можуть створювати перешкоди функціонуванню датчика.



Застосування

Контактні датчики широко застосовуються, вони ідеально підходять для слідкування за вікнами та дверми в усьому домі.

Заміна батарейок

Коли ви отримаєте повідомлення для заміни батарейки, відкрийте датчик, як зазначено, та замініть батарейки.

Специфікації

Батарейки:	2 x LR44
Строк служби батарейок:	приблизно 2 роки
Інтервал передачі:	негайно при відкритті або закритті
Частотний сигнал:	868,3 Mhz передача
Діапазон для шлюзу:	100 метрів (відкритий простір)

Утилізація



Цей продукт був виготовлений за допомогою високоякісних матеріалів та компонентів, що можна переробляти та використовувати знову. Не викидайте батарейки або акумулятори у звичайне побутове сміття!