

KONIG

1. Transmițtor	
2. Indicator LED	<ul style="list-style-type: none">Indicatorul LED clipește o dată. Transmițtorul s-a declanșat și trimite un semnal la panoul de comandă. Indicatorul LED clipește odată la fiecare 3 secunde: Baterie descărcată. Înlocuiți bateria.
3. Magnet	

Instalare

- Scoteți banda de activare a bateriei. Notă: Dacă s-a declanșat întrerupătorul de intervenție neautorizată, transmițtorul trimite un semnal la panoul de comandă.
- Instalați transmițtorul pe tocul ușii sau ferestrei cu bandă dublu adezivă sau șuruburi.
- Instalați magnetul pe ușă sau fereastră cu bandă dublu adezivă sau șuruburi. Asigurați-vă că magnetul este aliniat corect cu transmițtorul (marajele de pe magnet și transmițtor) și că distanța dintre magnet și transmițtor este de max. 1 cm.

Asocierea telecomenzii cu panoul de comandă

- Deschideți meniul de setări de pe panoul de comandă.
- Accesați „Accessories” > „Wireless Sensors” > „Add”.
- Declanșați transmițtorul.
- 1 bip = asociere reușită. 2 bipuri = contactorul de ușă/fereastră s-a asociat deja.

Specificații tehnice

Sursa de alimentare	1,5 V CC - LR6 (1x)
Curent	< 34 mA (în așteptare: < 35 μA)
Raza de transmisie	< 80 m
Frecvență	315 MHz / 433 MHz
Temperatura de funcționare	-10 °C – +55 °C
Umiditate relativă	< 80% (fără condens)
Dimensiuni <ul style="list-style-type: none">Transmițtor Magnet	71 x 34 x 17,5 mm <p>51 x 12 x 13,5 mm</p>

Siguranță



- Pentru a se reduce pericolul de electrocutare, acest produs va fi desfăcut numai de către un tehnician avizat, când este necesară depanarea.
- Deconectați produsul de la priza de rețea sau alte echipamente în cazul apariției unei probleme.

- Citiți manualul cu atenție înainte de utilizare. Păstrați manualul pentru consultări ulterioare.
- Utilizați dispozitivul numai în scopurile prevăzute. Nu utilizați dispozitivul în alte scopuri decât cele descrise în manual.
- Nu utilizați dispozitivul dacă are piese deteriorate sau defecte. Dacă dispozitivul este deteriorat sau defect, înlocuiți imediat dispozitivul.

Curățarea și întreținerea

Avertisment!

- Nu folosiți solvenți sau agenți de curățare abrazivi.
- Nu curățați interiorul dispozitivului.
- Nu încercați să reparați dispozitivul. Dacă dispozitivul nu funcționează corect, înlocuiți-l cu unul nou.

- Curățați exteriorul dispozitivul cu o cârpă umedă și moale.

Описание	Русский
1. Передатчик	
2. Светодиодный индикатор	<ul style="list-style-type: none">Светодиодный индикатор мигает один раз: Передатчик сработал и отправляет сигнал на панель управления. Светодиодный индикатор мигает один раз каждые 3 секунды: Низкий уровень заряда батареи. Замените батарею.
3. Магнит	

Установка

- Вывьте полосу, чтобы открыть контакты аккумулятора. Примечание. При срабатывании выключателя непредусмотренного открывания передатчик отправит сигнал на панель управления.
- Установите передатчик на раму двери или окна на двухстороннюю липкую ленту или винты.
- Установите магнит на дверь или окно на двухстороннюю липкую ленту или винты. Убедитесь, что магнит правильно установлен относительно передатчика (по меткам на магните и передатчике) на расстоянии 1 см друг от друга.

Установка соединения пульта дистанционного управления и панели управления

- Откройте на панели управления меню настройки.
- Перейдите в «Accessories» > «Wireless Sensors» > «Add».
- Активируйте передатчик.
- 1 сигнал = соединение установлено. 2 сигнала = датчик открытия двери/окна уже в режиме соединения.

Технические данные

Питание	1,5 В постоянного тока - LR6 (1x)
Ток	< 34 mA (режим ожидания: < 35 мкА)
Диапазон передачи	< 80 м
Частота	315 МГц / 433 МГц
Рабочая температура	-10 °C – +55 °C
Относительная влажность	< 80% (без образования конденсата)
Габариты <ul style="list-style-type: none">Передатчик Магнит	71 x 34 x 17,5 мм <p>51 x 12 x 13,5 мм</p>

Требования безопасности



- В целях предотвращения поражения электрическим током следует открывать устройство только для проведения обслуживания и только силами авторизованного персонала.
- При возникновении неполадок отключите устройство от сети и другого.

- Перед началом работы внимательно прочитайте руководство. Сохраните руководство для будущего использования.
- Используйте устройство строго по назначению. Устройство должно использоваться только по прямому назначению в соответствии с руководством по эксплуатации.
- Запрещается использовать устройство с поврежденными или неисправными компонентами. Немедленно замените поврежденное или неисправное устройство.

Очистка и обслуживание

Предупреждение!

- Не производите очистку растворителями или абразивами.
- Не выполняйте очистку внутренних поверхностей устройства.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать устройство. Неправильно работающее устройство следует заменить новым.

- Очистите корпус устройства при помощи мягкой влажной ткани.

Açıklama	Türkçe
1. Verici	
2. LED göstergesi	<ul style="list-style-type: none">LED göstergesi bir kez yanıp söner: Verici tetiklenmiş ve kontrol paneline bir sinyal gönderir. LED göstergesi her 3 saniyede bir yanıp söner: Düşük pil. Pil değiştirin.
3. Miknats	

Kurulum

- Pil aktivasyon bandını çıkartın Not: Kurcalama anahtan tetiklenirse ve verici kontrol paneline bir sinyal gönderir.
- Vericiyi çift taraflı yapışkan bant veya vidalar kullanarak kapının veya pencerenin çerçevesine monte edin.
- Miknatsı çift taraflı yapışkan bant veya vidalar kullanarak kapı veya pencereye monte edin. Miknatsın verici ile aralamdaki (verici ve miknatstaki işaretler) mesafe 1 cm içinde olacak kadar doğru şekilde hizalandığına emin olun.

Uzaktan kumandayı kontrol paneli ile eşleştirme

- Kontrol panelindeki ayarlar menüsünü açın.
- "Accessories" > "Wireless Sensors" > "Add"ye gidin.
- Vericiyi tetikleyin.
- 1 bip = eşleştirme başarılı. 2 bip = kapı/pencere ucu zaten eşleştirilmiş.

Teknik bilgiler	
Güç kaynağı	1,5 V DC - LR6 (1x)
Akım	< 34 mA (Bekleme: < 35 μA)
Gönderim menzili	< 80 m
Frekans	315 MHz / 433 MHz
Çalışma sıcaklığı	-10 °C – +55 °C
Bağlı nem	< %80 (yoğunlaşmayan)
Boyutlar <ul style="list-style-type: none">Verici Miknats	71 x 34 x 17,5 mm <p>51 x 12 x 13,5 mm</p>

Güvenlik



- Elektrik çarpması riskini azaltmak için servis gerekli olduğunda bu ürün sadece yetkili bir teknisyen tarafından açılmalıdır.
- Bir sorun meydana geldiğinde ürünün elektrikle ve diğer aygıtlarla olan bağlantısını kesin.

- Kullanmadan önce kılavuzu dikkatli bir şekilde okuyun. Kılavuzu daha sonra bakım için saklayın.
- Cihazı sadece tasarlanan amacı için kullanın. Cihaz kılavuzda açıklanan amaçların dışındaki amaçlar için kullanmayın.
- Herhangi bir parçası hasarlı veya kusurlu ise cihazı kullanmayın. Cihaz hasarlı veya kusurlu ise cihazı derhal değiştirin.

Temizlik ve bakım

Uyarı!

- Temizlik solventleri veya aşındırıcılar kullanmayın.
- Cihazın içini temizlemeyin.
- Cihazı onarmaya çalışmayın. Cihaz doğru şekilde çalışmıyorsa, yeni bir cihazla değiştirin.

- Cihazın dış tarafını yumuşak, nemli bir bezle silin.