

Centronic SensorControl SC711

tr

Montaj ve İşletme Talimatı

Radyo sinyalli rüzgar sensörü

Aşağıdaki kişilere yönelik önemli bilgiler:

- Montaj elemanı / • Elektrik teknisyeni / • Kullanıcı

Lütfen ilgili kişilere iletiniz!

Bu talimat kullanıcı tarafından saklanmalıdır.

4033 630 132 0b 13.02.2024

Becker-Antriebe GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 2-4
35764 Sinn/Germany
info@becker-antriebe.com
www.becker-antriebe.com



BECKER
for you. forever.

İçindekiler



Genel	3
Garanti	3
Güvenlik talimatı.....	4
Amacına uygun kullanım	4
Gösterge ve tuş açıklaması	5
Fonksiyon açıklaması	6
Sinyalin tanıtılması	6
Montaj	7
Bağlantı	8
Temizlik.....	8
Tasfiye	9
Teknik veriler	9
Arıza görüldüğünde ne yapmalı...?	9
Sadeleştirilmiş AB uyumluluk beyanı	10

Genel

Bu sensör ile bir veya çok sayıdaki panjur ve tente sistemini kontrol edebilirsiniz. Rüzgar kontrolü eşik değeri Centronic SunWindControl vericileri ile ayarlanabilir.

Bu cihazın temel özelliklerinden biri kullanımının basit olmasıdır.

Piktogramların açıklaması

	DİKKAT	DİKKAT, kaçınılmadığı takdirde yaralanmalara neden olabilecek bir tehlikeye işaret eder.
	İKAZ	İKAZ, maddi hasarlardan kaçınmak için alınan önlemlere işaret eder.
		Kullanıma yönelik önerilere ve diğer yararlı bilgilere işaret eder.

Garanti

Bu talimatımıza ve diğer direktiflerimize aykırı olarak yapılan yapısal değişiklikler ve hatalı kurulumlar kullanıcıların bedenine ve sağlığına ciddi zararlar verebilir, örneğin ezilmelere yol açabilir, bu nedenle yapısal değişiklikler yalnızca bizimle görüşüldükten ve onayımız aldıktan sonra yapılabilir ve özellikle mevcut montaj ve işletim talimatındaki direktiflerimiz mutlaka dikkate alınmalıdır.

Ürünlerin, öngörülüş kullanım amacı dışında kullanımlarına müsaade edilmez.

Ürün imalatçısı ve montajcı, ürünlerimizin kullanımı sırasında – özellikle ürünün imalatı, kurulumu ve müşteri danışmanlığı bakımından – bütün gerekli yasal ve resmi yönetmeliklerin, özellikle de ilgili güncel EMV-yönetmeliklerinin gözetilmesine ve bunlara uyulmasına dikkat etmelidir.

Güvenlik talimatı

Genel açıklamalar

- Lütfen bu talimatı saklayın!
- Kontrol ünitesi üreticisinin sadece değiştirilmemiş orijinal parçalarını kullanın.
- Çocukları kontrol ünitelerinden uzak tutun.
- Ülkenizdeki yönetmeliklere uyun.



Dikkat

- **Elektrik çarpması sonucu yaralanma tehlikesi.**
- **230 V şebekeye bağlantılar yetkili bir uzman tarafından yapılmalıdır.**
- **Montaj işleminden önce bağlantı kablosunu gerilimsiz duruma getirin.**
- **Lütfen başkalarını sistemin hareket alanından uzak tutun.**
- **Sistem bir veya daha çok verici tarafından kontrol ediliyorsa, işletme esnasında sistemin hareket alanı kullanıcı tarafından görünür olmalıdır.**
- **Kontrol ünitesi kablolarının (koruyucu küçük gerilimler) bağlantısı için sadece yeterli dielektrik dayanımına sahip kablo tipleri kullanılmalıdır.**
- **Tente sisteminin özelliklerinde belirtilen hususlara uyun.**

Amacına uygun kullanım

Bu montaj ve işletme talimatında tanımlanan sensör sadece Centronic uyumlu radyo sinyalli motorlarda ve radyo sinyalli kontrol ünitelerinde kullanılabilir. Bu sensör sadece panjur ve tente sistemlerinin çalıştırılması için tasarlanmıştır.

Farklı amaçlarla kullanım usulüne aykırı kullanım sayılır.

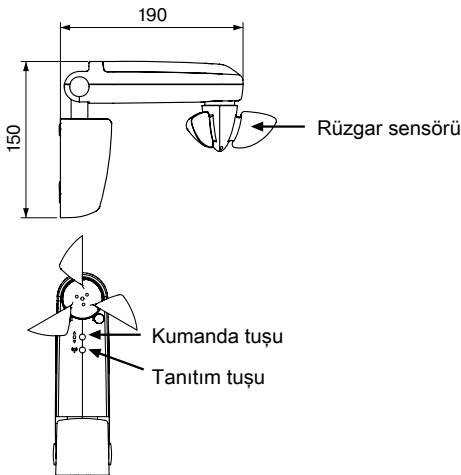
- Lütfen radyo sinyalli sistemlerin yüksek parazit riski bulunan alanlarda (örneğin hastaneler, hava alanları) kullanılmamasının gerektiğine dikkat edin.
- Uzaktan kumandanın sadece vericinin veya alıcının fonksiyon arızasının kişiler, hayvanlar ve nesnelere için bir risk oluşturmadığı veya bu riskin diğer koruyucu donanımlarla karşılandığı cihazlarda ve sistemlerde kullanılmasına izin vardır.
- İşletmeci, diğer telekomünikasyon ekipmanlarının ve terminal sistemlerinin parazitlerine karşı koruma altında değildir (örneğin aynı frekans aralığında usulüne uygun olarak çalıştırılan radyo sinyalli sistemlere karşı da koruma altında değildir).

- Radyo alıcısı sadece üretici tarafından izin verilen cihaz ve sistemlere bağlanmalıdır.

i

- Kontrol ünitesinin metal yüzeylere veya manyetik alanlar içine monte edilmemesine ve çalıştırılmamasına dikkat edin.
- Aynı frekans aralığında sinyal gönderen radyo sinyalli sistemler sinyalin alınması esnasında parazite neden olabilirler.
- Radyo sinyali erişim uzaklığının yasa koyucu ve yapılarla ilişkin yönetmelikler tarafından sınırlandırıldığına dikkat edilmelidir.

Gösterge ve tuş açıklaması



Fonksiyon açıklaması

Kumanda tuşu

Tuş komutları arka arkaya İÇERİ HAREKET - STOP - DIŞARI HAREKET - STOP vb. komut sırası ile uygulanır.

Sinyalin tanıtılması



Sensör tanıtılmadan önce sensör ayarına uygun bir ana verici radyo sinyali alıcısına tanıtılmış ve son pozisyonlar programlanmış olmalıdır.
Radyo sinyali alıcısına 3 sensöre kadar tanıtım yapılabilir.

İkaz

Radyo sinyalini tanıtırken panjur ve tente sistemi hareket alanının serbest olmasına dikkat edin, çünkü sistem hemen dışarı hareket edebilir.

1) Ana vericinin tanıtılması

a) Alıcının tanıtıma hazır duruma getirilmesi



Bu konuda alıcının montaj ve işletme talimatına uyun.

• Alıcının gerilim beslemesini kapatın ve 5 saniye sonra tekrar açın.
veya

- Alıcının tanıtım tuşuna veya sinyal şalterine basın.

Bu durumda alıcı 3 dakika süre ile tanıtıma hazır durumda bulunur.

b) Ana vericinin tanıtılması

Tanıtıma hazır durumda bulunma süresi içinde ana vericinin tanıtım tuşuna verici başarılı tanıtımı onaylayıncaya kadar basın.

Bununla tanıtım işlemi tamamlanır.

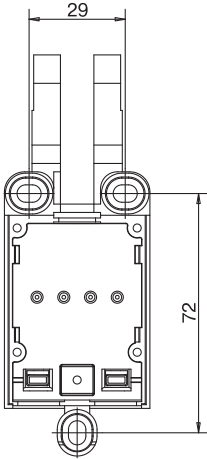
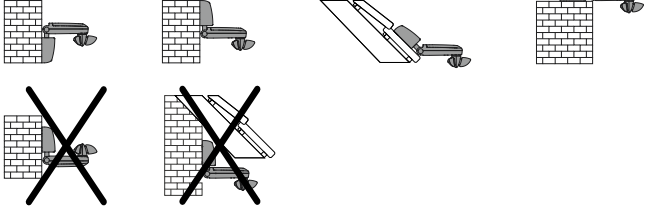
2) Sensörün tanıtılması

1. Alıcı onaylama yapıncaya kadar ana vericinin tanıtım tuşuna basın.
2. Şimdi de alıcı onaylama yapıncaya kadar sensörün tanıtım tuşuna basın.
3. Şimdi de sensörün tanıtım tuşuna bir kez daha basın.
4. Alıcı başarılı tanıtımı onaylar.

Montaj

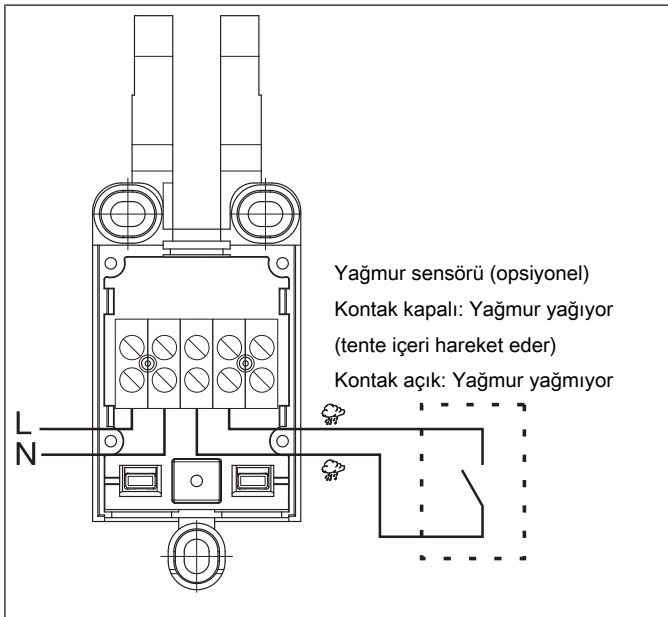


Sensörün doğru bir şekilde işlev görebilmesi için sensörün yüzeyleri örtülmemelidir.



- İstedığınız pozisyonda montaj işlemine başlamadan önce vericinin ve alıcının kusursuz işlev görüp görmediğini kontrol edin.
- Sensörü cihaz ekinde teslim edilen üç vida ile duvara tespit edin.

Bağlantı



Dikkat

Dışarı kaymayı önlemek üzere bağlantı kablosunu bir gerginlik giderme tertibatı ile emniyete alın.

Temizlik

Cihazı sadece nemli bir bezle temizleyin. Yüzeze zarar verebilecek temizlik maddeleri kullanmayın.

Tasfiye



Ürünün üzerinde bulunan üstü çizili çöp bidonu sembolü, cihazın evsel çöplerden ayrı olarak bertaraf edilmesi gerektiğini belirtir. Bu ürün kullanım ömrünün sonunda ayrı olarak atık elektrikli ve elektronik eşyalar toplama noktasına teslim edilmelidir.

Ambalaj malzemesi yönetmeliklere uygun olarak tasfiye edilmelidir.

Teknik veriler

Nominal gerilim	230 – 240 V AC / 50 – 60 Hz
Koruma sınıfı	IP 44
İzin verilen ortam sıcaklığı	-25 ile +55 °C arası
Yayılan maksimum yayın gücü	≤ 25 mW
Radyo sinyali frekansı	868,3 MHz

Radyo sinyali maksimum erişim mesafesi bina yanında ve bina içinde 25 m'ye kadar ve açık alanda 350 m'ye kadar.

Arıza görüldüğünde ne yapmalı...?

Sorun	Giderilme yöntemi
Motor çalışmıyor.	Alicıya olan mesafeyi azaltın.
	Sensörü alıcıya tanıtırın.
Sistem manüel dışarı hareket etmiyor.	Vericinin rüzgar eşik değeri aşılmış durumda. Rüzgarın hafiflemesini bekleyin.
Sistem yağmur sensörüne rağmen dışarı hareket ediyor.	Bağlantıyı kontrol edin.

Sadeleştirilmiş AB uyumluluk beyanı

Becker-Antriebe GmbH, bu radyo sinyali sisteminin 2014/53/AB yönetmeliğine uygun olduğunu beyan eder.

AB uyumluluk beyanının tam metni aşağıdaki İnternet adresinde görülebilir:
www.becker-antriebe.com/ce



Teknik değişiklik hakları saklıdır.



BECKER
for you. forever.