

Rüzgar Alarmı

Lambrecht meteo, rüzgar hızının kritik bir parametre olduğu uygulamalar için iki set rüzgar uyarı sistemi seçeneği sunar. Güvenilir bir rüzgar hızı alarmı ile rüzgar hızının sürekli izlenmesi, özellikle inşaat ve madencilik endüstrilerinde ve ayrıca açık hava olaylarını yönetmek için çok önemlidir.

Alarm, vinçlerdeki ve konteyner terminallerindeki insanları riskler konusunda uyarır. Bu aynı zamanda geçerli güvenlik yönetmeliklerine uymak için bir ön koşuldur. Bir rüzgar alarmı kullanarak rüzgar hızının sürekli izlenmesi hayat kurtarabilir ve maliyetli ekipman hasarlarını önleyebilir.

Tarımda, pestisitlerin uygulanmasını optimize etmek ve seraları fırtınaya dayanıklı hale getirmek için rüzgar uyarısı kullanılır.



SET 1 - Serisi

Sensör kablosu, 15 m, 4-pin, M12



ARCO-Modbus

Veri
Kaydedici

Hassas Ölçüm, Güvenilir Alarm, Ayrıntılı Görüntüleme ve Kaydetme - SET 1

- ▶ Alarmlar 4'lü dijital çıkış üzerinden iletilir (besleme gerilimi)
- ▶ Mantıksal olarak bağlanabilen (VE/VEYA) 8 uyarı kanalı, kombine rüzgar sensörü ARCO-Modbus ile rüzgar yönüne bağlı uyarıları etkinleştirir
 - Alarmların entegre met[APP] aracılığıyla yapılandırılması
 - Özelleştirilebilir web sayfasında ölçülen değerlerin ve alarmların görüntülenmesi
 - Yapılandırılan parola korumalıdır
 - Histerezis işlevi veya pencere işlevi
 - Ayarlanabilir anahtarlama gecikmesi
 - Zaman kontrollü alarm (haftanın saati ve günü)
 - Yapılandırılan alarmların testi
 - Web sayfası üzerinden dijital çıkışların fonksiyon testi
- ▶ Sigorta talepleri için ölçülen değerlerin kaydedilmesi



Rüzgar Alarmı



Daha detaylı bilgi için sitemizi ziyaret edebilirsiniz.



SET 2 - Analog
Sensör kablosu dahil, 15 m, 4-pin, M12



INDUSTRY

WWS Rüzgar Uyarı Sistemi

Potansiyel Olarak Tehlikeli Durumlarda Güvenlik için Kanıtlanmış Teknoloji - SET 2

Rüzgar uyarı sistemi, WWS Rüzgar Uyarı Cihazı ve INDUSTRY Rüzgar Hız Sensörü içerir. Optimum ısıtma konsepti, bu sağlam cihazların yıl boyunca sorunsuz bir şekilde kullanılmasını sağlar. Cazip fiyat-performans oranıyla INDUSTRY sensörü, dünya çapında kapsamlı uygulamalarda kendini kanıtlamıştır.

- Güvenilirlik: Teknik arızaların anında tespiti (rüzgar sensörünün eksik veya arızalı olması durumunda arıza mesajı)
- Kullanıcı Dostu: Çok renkli ve aydınlatmalı LCD üzerinden çalışma modu ekranı
- Esneklik: Serbestçe yapılandırılabilen iki röle; gecikmeli ve gecikmemeli ayrı ayrı ayarlanabilir
- Uygulama Odaklı: Bireysel olarak ayarlanmış fonksiyon parametreleri, uygulama özelleştirmesine izin verir
- Enerji Verimliliği: INDUSTRY sensörünün optimum ısıtma konsepti ile minimum güç gereksinimleri
- Kolay Kullanım: Cihazda veya PC üzerinden basit konfigürasyon
- Güvenlik: Düzenleme kilidi, istenmeyen parametre değişikliklerine karşı koruma sağlar
- Kolay Kurulum: Basit ve hızlı silindirik ray montajı

Uygulamalar

