

AKILLI PANO TAKİP SİSTEMİ



#çözümüretiyoruz



YÜKSEK KALİTE, KULLANICI DOSTU AKILLI KABİNLER



#çözümüretiyoruz



AKILLI PANO TAKİP SİSTEMİ

Akıllı Panolar, üstün donanım ve yenilikçi yazılımı bir araya getirerek, aşırı yükleri ve verimsizlikleri proaktif bir şekilde tespit etmenizi, operasyonel verimliliği artıran bilinçli kararlar almanızı ve alarmların kaynaklarını kolaylıkla keşfetmenizi sağlar.

NEDEN AKILLI PANO?

Elektrikli ekipmanınıza doğrudan sizinle iletişim kurma becerisi kazandırır. İhtiyacınız olan bilgileri toplamak için saatler veya günler harcamak yerine, gerçek zamanlı olarak alın. Veriler bilgisayarınızda veya akıllı cihazınızda açık bir şekilde sunulur ve binanızın elektrik sisteminin durumunu kolayca izleyebilmeniz için büyük resim gösterilir.

Ayrıca akıllı panolarda aşağıdaki parametreleri uzaktan takip edebilirsiniz:

- Sıcaklık, Nem, Yangın, Su baskını ve ortamdaki hareketlili durumunun kontrolü
- Devir/dakika cinsinden fan hızı ve fan arızası alarmı
- Güvenlik için kapı durumu (Açık veya kapalı durumu)



#çözümüretiyoruz



NERELERDE KULLANILIR?

Müstakil evlerden çoklu konutlara, ticari binalara, altyapılara ve endüstriyel uygulamalara kadar uluslararası standartlara ve sektörel normlara uygun basit, hızlı ve esnek çözümler sunar.

GENEL ÖZELLİKLERİ

DONANIM

- 2xDahili NO/NC ayarlanabilir Giriş (Input) Desteği
- 2xDahili NO/NC Kum Kontak Desteği
- 8xGenişleyebilir Giriş (Input) Desteği
- 8xGenişleyebilir Çıkış (Output) Desteği
- TCP/IP Network Desteği
- 6xDahili Sensör Girişi
- 1xGSM Modül Desteği (Opsiyonel*)
- 1xAmpermetre Desteği (Opsiyonel*)
- SD Kart Desteği (Opsiyonel*)
- 1xPWM Desteği (Opsiyonel*)
- 1xDahili Kilit Desteği (Opsiyonel*)
- RF Access Kontrol Desteği (Opsiyonel*)

SENSÖR ÖZELLİKLERİ

- Isı Sensörü (Opsiyonel*)
- Nem Sensörü (Opsiyonel*)
- Gaz Sensörü (Opsiyonel*)
- Duman Sensörü (Opsiyonel*)
- Su baskını Sensörü (Opsiyonel*)
- Hareket Sensörü (Opsiyonel*)
- Alev Sensörü (Opsiyonel*)

Yazılım Özellikleri

- Web Arayüzden yönetim özelliği
- Sensörleri Aktif/Pasif edebilme özelliği
- Girişler (Input) için NO/NC, gecikme ayarlayabilme özelliği
- Kuru kontakları gecikmeli yada çek bırak şeklinde ayarlayabilme özelliği
- Sensör değerlerini web arayüzden izleyebilme özelliği
- Cihaz üzerinden local alarm senaryosu üretebilme özelliği
- Sensör değerlerine göre istenilen röleyi çektirebilme özelliği
- GSM modüllü serilerde sensör değerlerine göre SMS yada arama yaptırabilme özelliği
- Alarm durumunda 4 adet telefon numarası kayıt özelliği ve daha fazla özelleştirme yapabilme seçeneği

Otomasyon Özellikleri

- Alarm senaryoları oluşturabilme desteği
- Her sensör için alarm simgesi belirleyebilme desteği
- Her sensör için ayrı ayrı alarm sınırları belirleyebilme desteği
- Klima modül kontrol edebilme desteği
- Kamera sistemleri ile tam entegre çalışabilme desteği
- RTSP protokol desteği
- Alarm senaryoları oluşturabilme desteği
- Her sensör için ayrı ayrı alarm maili desteği
- SMS yada Arama desteği
- Çoklu PC desteği
- Web arayüz desteği ve daha fazla özelleştirme yapabilme seçeneği

#çözümüretiyoruz

BİZE ULAŞIN



Merkez : Aşağı Öveçler Mah. Çetin Emeç Bulvarı 1324.Cadde No:63B Çankaya/ANKARA
Şube : Yakut Mah. Akmescit Cad. No: 27/F Kocasinan-Kayseri

444 9 155

www.asrteknoloji.com.tr

info@asrteknoloji.com.tr

