



NKS-GNR-FLC-WM **JENARATOR TAKİP SİSTEMİ**



**DİJİTAL
DÖNÜŞÜM**



**MERKEZİ
VE MOBİL
YÖNETİM**



**VERİ
ANALİZİ
VE RAPOR**



**GÜVENLİ
VE KALİTELİ
HİZMET**

JENERATÖR TAKİP SİSTEMİ

Sahadaki tüm farklı jeneratör türleri ve uygulamalarda tank verilerine anında erişim sağlar.

Jeneratör çalışma durumu, elektrik kesintisi ve yakıtın düşmesi ne göre hibrit rapor oluşturulur.

Yakıt seviye düşmesinin jeneratör çalışmaya bağlı olup olmadığı raporlanır.

Veriler yerelde ve merkezde depolanır ve raporlanır.



Ürün özellikleri ve avantajları

- Web tabanlı arayüz ile gerçek zamanlı dünya çapında 7/24 erişim
- Yerel istemci tarafı sunucu ile sisteme direk erişim
- Wifi ile sisteme direk erişim
- Erp ve benzeri sistemlere entegrasyon
- İnternet tüneli üzerinden Vpn ile erişim
- Uzaktan sisteme servis hizmeti
- Sisteme hiyerarşik erişim
- Yerel ve uzak sunucuda veri kaydı



Nekosis ile

- Hassas ölçümler sağlayın
- İşletmeleri verimli ve güvenli hale getirin
- Güvenlik seviyesini yükseltin
- Gerçek zamanlı güvenilir ve doğru veri alın
- Mevcut sistemleri kolayca dönüştürün
- Diğer sistemlere sorunsuz entegre olun
- Zorlu ortamlarda sorunsuz çalışın
- Veriler her zaman elinizin altında olsun
- Mobile olarak her ortamdan sorunsuz erişin

Web Arayüz İle Dünya Çapında 7/24 Erişim





NKS-GNR-FLC-WM

JENARATOR TAKİP SİSTEMİ



SİSTEMDE KARSIZLIK

Hatalar zamanında ve doğru tespit edilemez, varlıkların kayıplarına neden olur.



RİSKLİ TESİSLER

Aşırı dolular, yüksek su seviyesi, düşük yakıt seviyesi işletmede risk oluşturur.



VERİMSİZ YÖNETİM

Tesis planlaması yanlış bilgilere göre yapılır, operasyon maliyetleri artar.



YETKİSİZ YÖNETİM

Yakıt seviye düşümü jeneratör çalışma saatine göre değilse güvenlik ve para kaybına yol açar.



HATALI TANK SEVİYESİ

Hatalı ölçümler tutarsız stok yönetimine sebep olur.



SİSTEMDE SÜREKLİLİK

Sistemde süreklilik ile varlıkların değeri korunur.



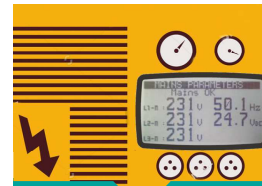
GÜVENLİ TESİSLER

Kesin verilere gerçek zamanlı erişim ile tesis operasyonları ve güvenliği sağlanır.



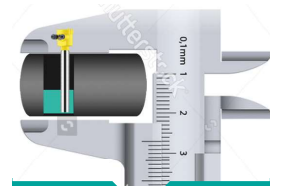
VERİMLİ YÖNETİMİ

Yüksek tesis verimliliği kaynak optimizasyonu ile korunur.



YETKİLİRE GÖRE YÖNETİM

Hiyerarşik yetkilendirme ve kıyas raporları ile güvenilir tesis yönetimi sağlanır.



DOĞRU TANK SEVİYESİ

Gerçek zamanlı olarak güvenilir ve doğru tank bilgileri alınır.



DİJİTAL DÖNÜŞÜM



MERKEZİ VE MOBİL YÖNETİM



VERİ ANALİZİ VE RAPOR



GÜVENLİ VE KALİTELİ HİZMET