

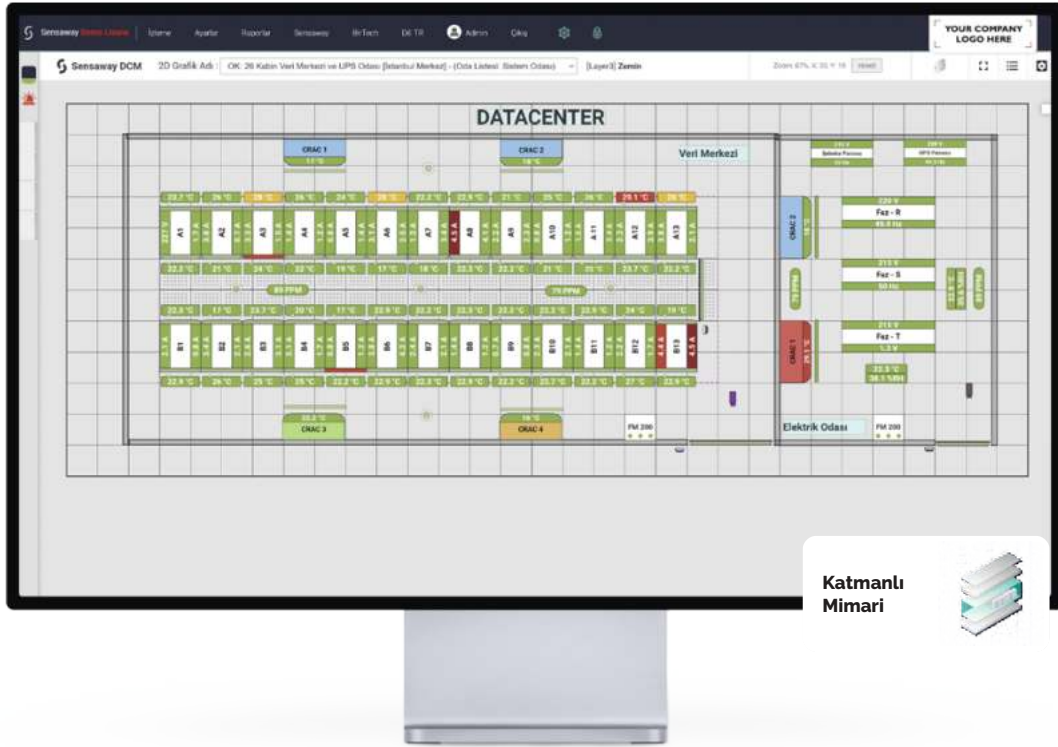
Sensaway Merkezi İzleme ve Yönetim Yazılımı

2 Boyutlu Katmanlı Özelleştirilebilir İzleme ve Yönetim Modülü



Grafik Araçlar

Sensaway®



Sensaway 2 Boyutlu Katmanlı Özelleştirilebilir İzleme ve Yönetim Modülü sayesinde, Datacenter ve kritik öneme sahip odalarınızı 2D görselleştirme yaparak ortamlarınızı 4 ayrı katmanda (Yükseltilmiş zemin altı, Zemin üstü, Alçaltılmış tavan altı, alçaltılmış tavan üzeri) bire bir ölçeklendirilmiş şekilde tasarlayarak, her katman seviyesinde cihazlarınızı takip edebilir ve alarm durumlarında çeşitli renklendirmeler ile durumlarından haberdar olabilirsiniz. İlgili cihaz veya sensöre tıklayarak hem yönetimsel özelliklerden hem de zengin rapor seçeneklerinden faydalanabilirsiniz.

Neleri İzleyebilirim?

Ortam İzleme Sensörleri (Sıcaklık, Nem Hava Kalitesi, Su Sızıntısı, Kapı açık/kapalı)

PDU (Çekilen güç, toplam akım, voltaj, frekans..)

UPS (Voltaj, Frekans, Akım, Akü seviyesi..)

Klima (Giriş/Çıkış Sıcaklık, Nem, Üfleme Hızı..)

Jeneratör (Yük durumu, yakıt seviyesi..)

Kamera (Anlık hareket durumu)

Kabinet Kilit Cihazları (Kabin kilit durumu, geçiş hareketleri, uzaktan kapı açma..)

Geçiş Kontrol Cihazları (Geçiş hareketleri, uzaktan kapı açma)

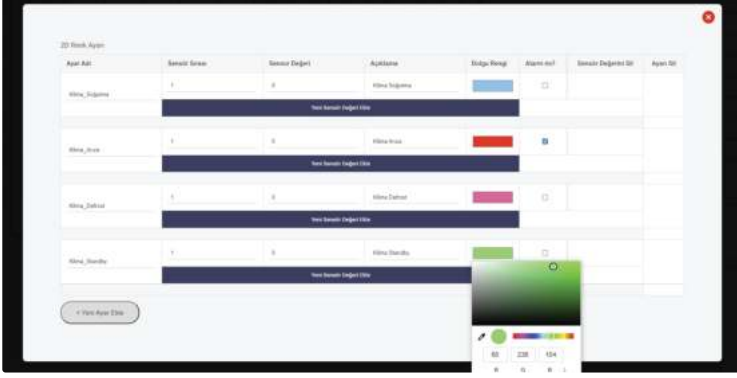
Yangın Paneli (Arıza, yangın alarm ve gaz boşaltma alarmları)



Sensaway®

Özellikler

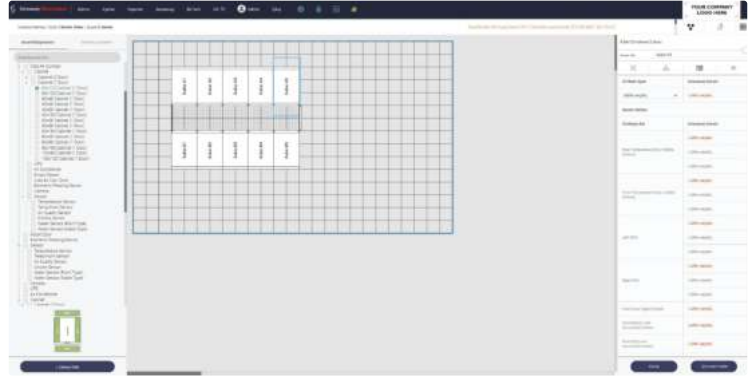
Renk Seçiminde Özgür Olun



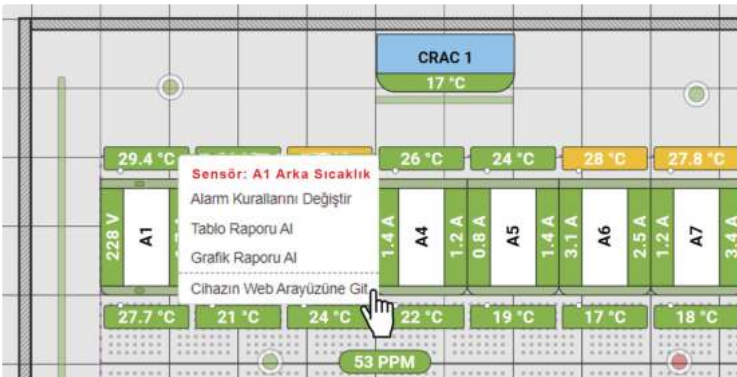
UPS, Klima gibi cihazların statülerine göre cihazlarınızı renklendirebilirsiniz. Örneğin klimanın soğutma yaparken mavi, standby durumda iken yeşil, alarm durumundayken kırmızı olması gibi. Bu oluşturmuş olduğunuz renk şablonlarını başka cihazlara da kolayca tanımlayabilirsiniz.

İzlemesini yapacağınız yeri, gerçek oda ölçüleri (m²) ve yükseltilmiş zemin karo boyutları belirterek kendiniz sürükleyip bırakarak kolaylıkla dizayn edebilirsiniz. Zengin öge kütüphanesi sayesinde gerçeğine çok yakın sonuçlar elde edebilirsiniz. Ayrıca her öge için istediğiniz yazı boyutunu ve kalınlığını kendiniz seçebilirsiniz.

İzleme Ekranını Kendiniz Tasarlayın

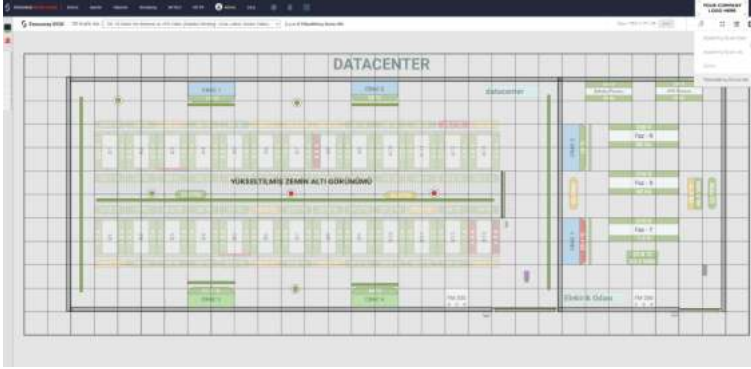


İhtiyaçlarınız Bir Tık Kadar Yakın



İzleme ekranı üzerinde mouse ile istediğiniz yere yaklaşarak uzaklaşabilirsiniz. Detayına ulaşmak istediğiniz sensör veya cihaza sağ tıklayarak; fikir raporları oluşturma ve cihaza ait web arayüzüne erişim gibi fonksiyonları kolaylıkla gerçekleştirebilirsiniz.

4 Katmanlı Yapı ile Detaylı Analiz

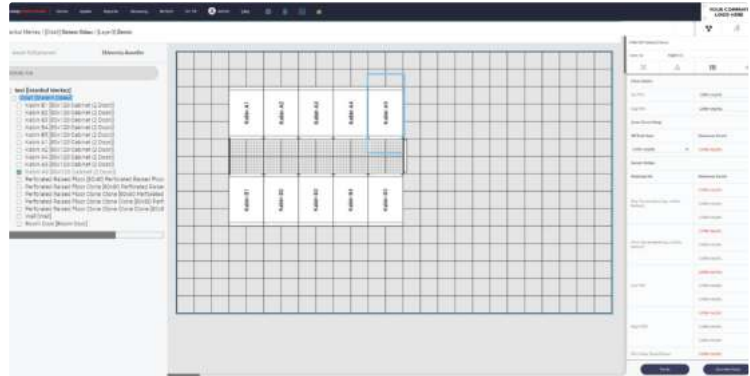


Zemin altı, zemin, tavan altı ve tavan olmak üzere dört ayrı katmanda öge ve sensörlerinizi yerleştirebilirsiniz. Örneğin zemin altına noktasal ve şerit şeklinde su sensörleri, duman dedektörleri, yangın algılama sensörleri yerleştirirseniz, izleme yaparken sadece zemin altındaki bu sensörleri görebilirsiniz. Bu sayede olası alarm durumlarında çok daha hızlı aksiyon alabilirsiniz.

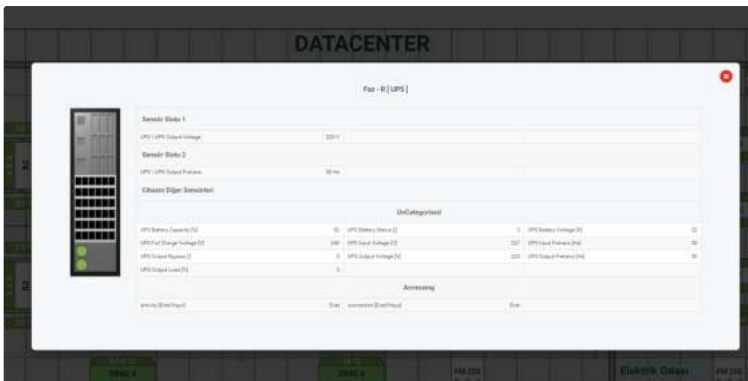
Her kabin için ayrı ayrı aşağıdaki detayları izleyebilirsiniz;

- Ön ve Arka sıcaklık/nem bilgisi
- Ön ve Arka kapı açık/kapalı durumu
- Ön ve Arka kapı kilitleme durumu
- Ön ve Arka kapı giriş hareketleri
- Sağ ve Sol PDU enerji parametrelerinin izlenmesi

Tüm Kabin Parametreleri



Dilediğiniz Cihazı İzleyin



Oda içerisinde izlenmesi gereken her türlü detay düşünülmüştür bu sayede uluslararası veri okuma standartları olan SNMP V1/V2/V3 veya Modbus IP iletişimine sahip olan her türlü cihazı sisteme ekleyebilir, çeşitli tablo ve grafik raporları alabilir ve istediğiniz parametreler için çeşitli alarm bildirimleri tanımlayabilirsiniz.