

ISI VE NEM TAKİP SİSTEMİ

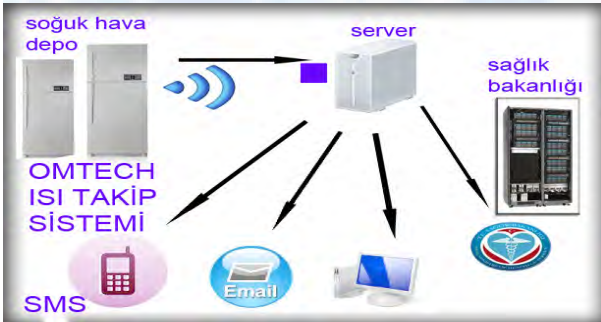
- AİLE SAĞLIĞI MERKEZLERİ - KAN MERKEZLERİ
- LABORATUARLAR - AŞI DOLAPLARI - YEMEKHANELER
- SERVER ODALARI - ECZANELER -ARŞİV ODALARI
- HASTANELER - AMELİYATHANELER
- SERALAR -SOĞUK HAVA DEPOLARI

Ortam sıcaklık değerlerini anlık kontrol eder standart sıcaklık değerleri arasında olmadığı durumlarda SMS'le anında haberdar olursunuz.

Sağlık Bakanlığı Performans Daire Başkanlığı (KHS) teknik şartlarını karşılar.

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Aşı/ecza dolaplarında +20C ile +80C arası sıcaklığa duyarlıdır.Ölçüm hassasiyeti en az +/- 0,3 C
- Anlık ısı ve nem değeri takip edilir ve ölçüm değerleri süresiz kayıt altına alınır.
- Çalışma ortamı -55, +99(Özel kaplama sistemiyle +125) , NEM için -40, +99 (Özel kaplama sistemiyle +125) aralığındadır.
- Veriler parametrik olarak değiştirilebilir en az 5 dakikada lokal bilgisayara;en az her 20 dakikada bakanlık serverlarına sıcaklık ve nem değerlerini arşivleyebilir.
- Arşiv sıcaklık değerleri 1-60 dakika arası ayarlanabilir.
- Talep ettiğiniz süre aralıklarında ölçüm yapabilir.
- Bilgiler değiştirilmeme ve silinmeme özelliğine sahiptir.
- Sistem belirlenen sıcaklık değerlerinin dışına çıkılması ve elektrik kesintisi vs..durumlarında sorumlu kişilere, altyapı uygun ise SMS bazlı uyarı sistemi ve E-Posta mesajı gönderebilme özelliğine sahiptir.
- GSM numaraları ve E-Posta hesapları sistemden değiştirilebilir.
- Uyarı amaçlı gönderilen mesajlar sistem üzerinde kayıt altına alınır.
- Her bir cihaz ile birlikte en az 50 adetlik SMS paketi verilmektedir.
- Sistem kontrol paketi sayesinde aynı anda ve tek ekranda depo/ası dolap sayısı kadar sıcaklığı mekan bağımsız anlık olarak izleyebilir.Örn;bir odada 5 dolap var ise, bir adet Baz istasyonu, 5 adet sıcaklık ölçüm cihazı takılabilir.
- Yetkili kullanıcılar istenilen oda/dolap sıcaklık ve nem değerlerini görebilir,istatistiki ve grafiksel raporlar alabilir. (Günlük/Haftalık/Aylık/Yıllık) Verileri excell formatında saklama.
- Yöneticiler kendi ekranları üzerinde cihazın olduğu tüm noktalardaki ısı ve nem değerlerini görebilir.
- Elektrik kesintilerinde sistemin çalışabilmesi için şarj edilebilir pil takılabilir.
- Kablosuz çalışma özelliğine sahiptir.
- Veriler, kurumda kullanılan veritabanına entegre edilebilir.Raporlar web, veya istemci/sunucu vb.mantığında olabilir.
- Aşı ve Anti serum uygulaması yapılan odadaki bilgisayara bağlanmak üzere,karekod okuyucusuyla çalışabilir.
- Kapalı ortamlarda 100 metre.Açık ortamlarda 200 metre sinyal alışverişi
- Sistem kurulumu mevcut bilgisayarlarla sağlanır.
- USB Bağlantı



ISO 9001:2000
DIN EN ISO 9001:2000



Olcay Mühendislik ve Elektronik Sanayi

Sanayi Mahallesi Sultan Selim Caddesi Güzel Yonca Sokak No:2 D:12

4.LEVENT/İSTANBUL TEL: 0212 324 54 80 FAKS : 0212 324 54 81

e-mail: satis@omes.net www.omes.net