

# MEKANO

MEKANO Elektronik

MEKASENS  
Akıllı Güvenlik Sistemi

Elektronik ortamda Akıllı Kart Teknolojisi ile çalışan, tek merkezden istenilen adette bolgede ki baz istasyonlarında online geçiş ve fiziki güvenlik kontrolü yapabilmek, üst seviyede koruma altına alabilmek amacı ile MEKASENS güvenlik sistemi geliştirilmiştir. Bugün Türkiyedeki bütün baz istasyonların güvenliği, bu iş için personel tahsisi, bakımlarda olası gerçek dışılık, sistemlerin eskimesi ve sık arıza çıkarması ve buna benzer birçok sebep operatörleri, işletmeleri bezdirmiştir.

Bu nedenlerden ötürü ve ilaveten elektronik dünyasındaki gelişmeler ile MEKASENS güvenlik sistemine geçmek fikri baz istasyonlarımızda ön plana çıkmaktadır.

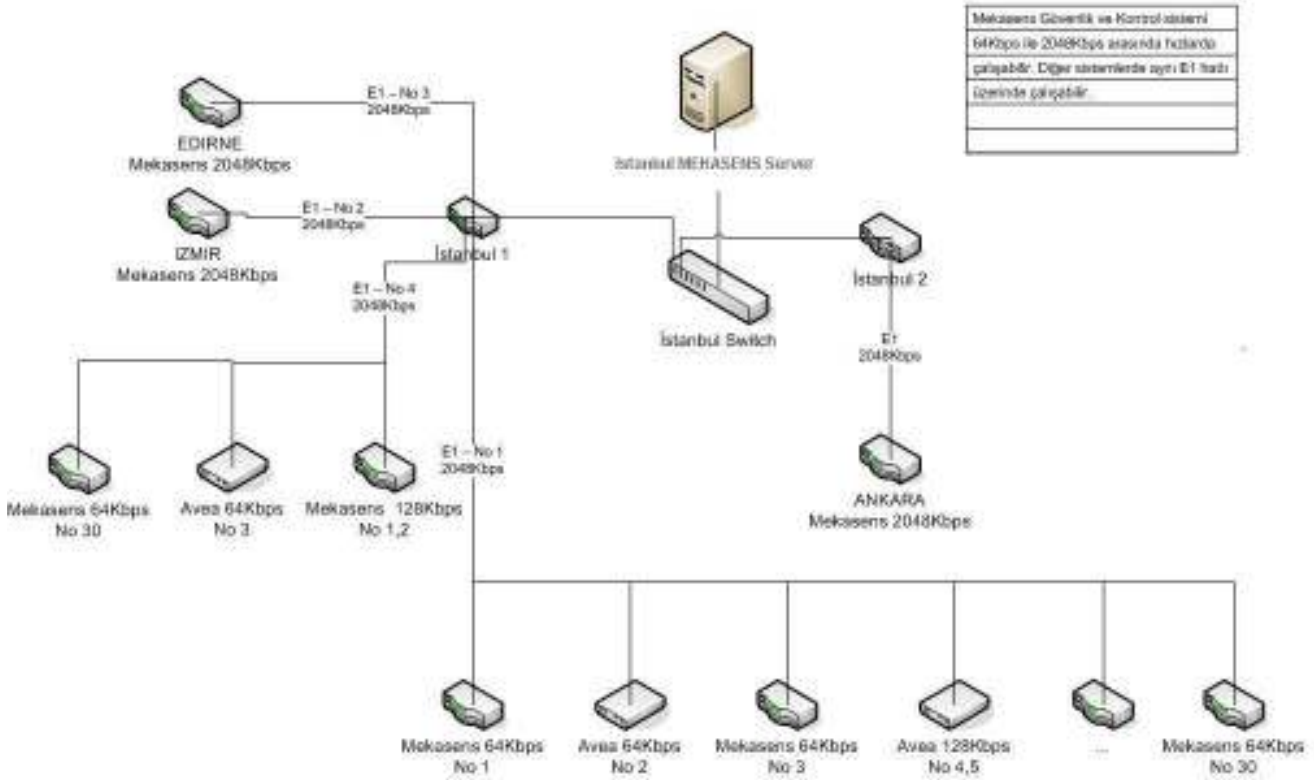
Bu konuda, ülkemizde operatörlerde doğmakta olan ihtiyacı değerlendiren şirketimiz, yurtdışında üretilen örnekleri de ciddi biçimde inceleyerek, tamamen Türk mühendislerince projelendirilen ve kendi tesislerinde üretilen, özgün MEKASENS güvenlik sistemini hayata geçirmiştir.

Son derece fonksiyonel ve genişlemeye açık yapıdaki tasarımıımız sayesinde tüm giriş / çıkışlar, yetki tanımlamaları ve önemli bilgilerin merkeze aktarımı konularındaki bilgiler ihtiyaçların tümüne cevap verebilecek şekilde ve özel olarak dizayn edilmiştir. İlave her türlü talep değerlendirmeye alınabilir.

## Ozellikler

- Kolay PC arayüzü.
- Ethernet girişli.
- E1 Transmisyon standardı (2 Mbit)
- GSM modem ile haberleşme. E-mail, SMS ve MMS entegrasyonu ile komut, data transferi, muhtelif merkezlere ikaz yollanması.
- Birden fazla girişli RS232 portunun uzak uca iletilmesi.
- Uzaktan yetki kontrollü Elektronik Proxy kart ile çalışan sifreli kapı kilit sistemi.
- Giriş, çıkış kontrolü (tarih, saat, süre)
- Audio, Video, fotoğraf aktarımı ve kontrolü imkanı.
- Birden fazla girişli DC enerji ölçümü.
- AC şebeke 3 faz ve tek faz ölçümü.
- Ortam sıcaklık, duman ölçümü.
- Ortamdaki ekipmanları uzaktan on/off edebilme (kontakt vasıtası ile).
- Kontakt girişleri ile alarmların uzaktan izlenebilmesi.
- Dataların kayıt altına alınabilmesi, raporlanması.
- Alarm girişlerine aksiyon atayabilme (kapı açılınca kamera devreye girmesi, yangın sondurucu, v.b.).
- Anten, kablo, ikaz lambaları, v.b. gibi ekipmanların varlık kontrolü.

## Topografi



## Arayuz

MEKASENS II Yönetim Arayüzü

Sistem Kullanıcılar Yardım

İstasyon Listesi

- 2 - İzmir
- 4 - İstanbul
- 6 - İstanbul Anadolu

MEKASENS

Çarık Durum | Giriş Çıkış İzlemleri | Uyarılar | Giriş Çıkış Durumları | Veri Grafik | Ayarlar

İstasyon Durumu - Ölçümler

Sıcaklık	AkÜ Durumu	
0	0	
Faz 1	Faz 2	Faz 3
208	202	207

İstasyon Durumu

Kapı Boşaltıldı	Sensör 5
Sensör 2	Sensör 6
Sensör 3	Sensör 7
Sensör 4	Sensör 8

İstasyon Kontrol

Aydınlatma	EXT4	EXT6
EXT3	EXT5	EXT7

Giriş Çıkış Durumları

Personel : 0  
Tarih : 01.01.1900

Kapi Aç

Konera başlatma şifri .