



# POINTER

## PLAKA TANIMA SİSTEMİ



ALL IN ONE  
SYSTEM

Modeller

SEC-ON POINTER **SCN-OTOYOL**

SEC-ON POINTER **SCN-SİTE**

**ÖNCÜ**  
GÜVENLİK SİSTEMLERİ A.Ş.

[www.oncuguvenlik.com.tr](http://www.oncuguvenlik.com.tr)



### Sistem Tanımı

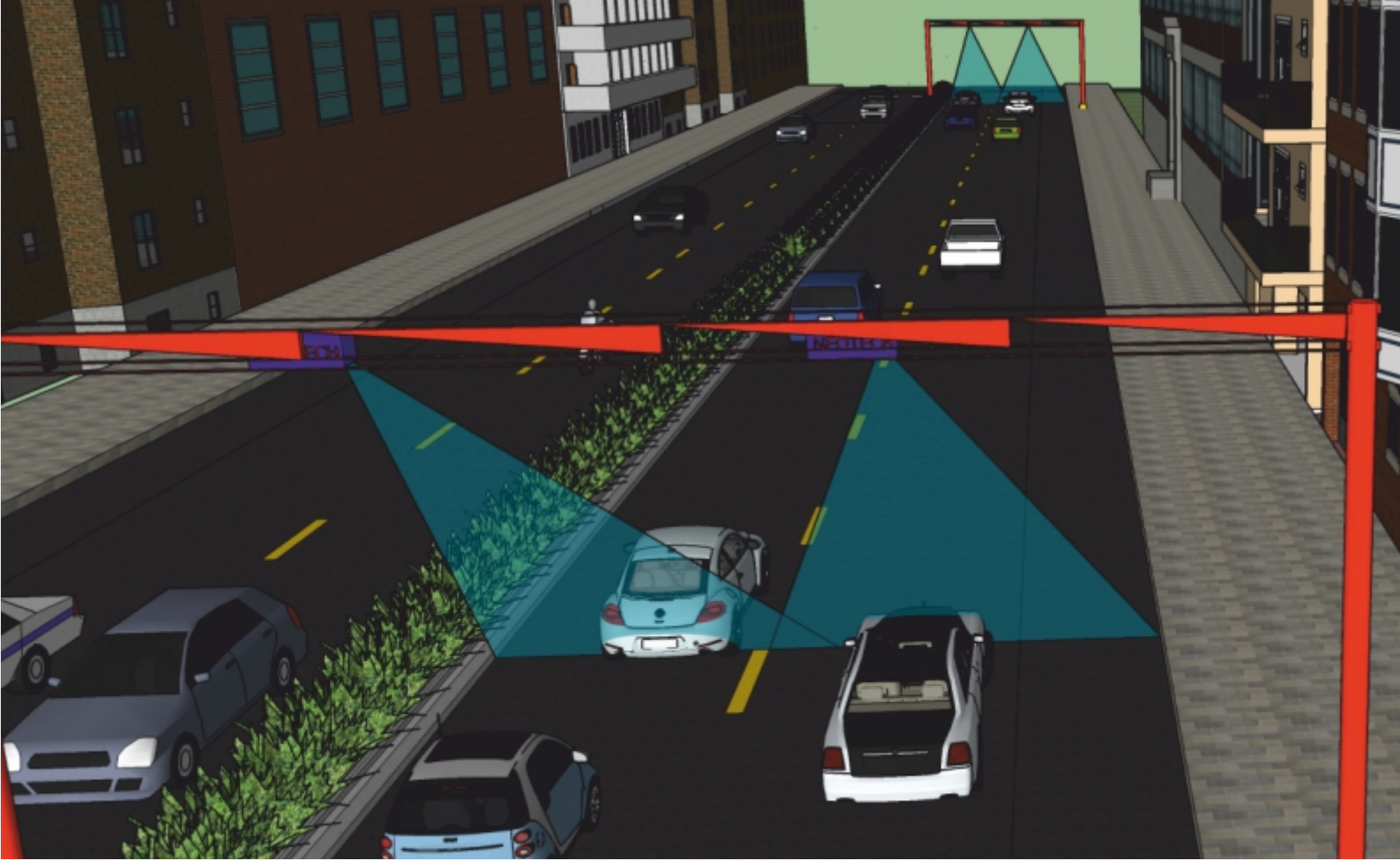
SEC-ON Pointer, araç plakalarının okunmasını, depolanmasını ve elde edilen verilerin analiz edilmesini sağlayan bağımsız bir plaka tanıma sistemidir.

Hepsi bir arada tümleşik plaka tanıma sistemi çözümü : IP Kamera , Lens , Analiz Kartı , IP66 Muhafaza , IR Aydınlatıcı...

Sistem, görüntü tabanlı plaka tanıma sistemleri ve merkezi sunucu uygulamalarından oluşmaktadır. Plaka tanıma sistemi tek kamera donanımı ile tak-çalıştır şeklinde kurulabilmektedir.

Secon Pointer "Yerli Malı" belgesine sahiptir.

## Plaka Tanıma Sistemi



### Sistem Özellikleri

- Latin alfabesi bulunan tüm plakaların yüksek doğrulukla okunması
- Farklı ortam koşullarında minimum %96 doğruluk oranı (TR plakaları)
- Kare plaka tanıma özelliği
- Arapça plaka tanıma özelliği
- Manuel plaka okuma
- Farklı renk ve zeminde plakaları okuma
- 180 km/h hızla giden araç plakası tanıma
- IP ve Analog özellikte farklı tipte kameralarla çalışma
- Polnet Sorgulama ve Alarm
- Karaliste(Black List) oluşturma
- Yerel plaka arşivleme
- O/D Matrix
- Marka ve Renk tanıma
- Araç Sınıflandırma
- Yabancı Ülke Plaka Tanıma

### Kullanım Alanları

- Kent Güvenlik ve Yönetim Sistemleri
- Trafik Yönetim Sistemleri
- Bina Yönetim Sistemleri
- Otopark Yönetim Sistemleri
- Park İhlal Tespit Sistemleri
- Kırmızı Işık Şhhal Tespit Sistemleri
- Hız İhlal Tespit Sistemleri
- Mobil Plaka Tanıma Sistemleri

## Teknik Özellikler

Kamera Çözünürlüğü	1.3/3/5/6/11/16 MP
Aydınlatma	750nm, 800nm, 850nm
İhlal Algılama Yöntemi	Alan Tespiti
<b>Yazılım</b>	
Otomatik Plaka Okuma	Mevcut
Web Sunucu	Mevcut. IOS ve Android uyumlu
Protokol	IPv4, IPv6, TCP/IP, HTTP, HTTPS, UPnP, RTSP/RTP/RTCP, IGMP, SMTP, FTP, DHCP, NTP, DNS, DDNS, PPPoE, CoS, QoS, SNMP, 802.1X vb.
Raporlama	Geliştirilebilir Raporlama Arayüzü
Alarm Yönetimi	Mevcut
Uzaktan Güvenli İletişim ve Ayar Yapma	Mevcut
Entegrasyon	3.parti sistemlerle ve yazılımlarla kolay entegrasyon
Trafik İstatistikleri	Otomatik saatlik, günlük, aylık istatistikler çıkartma
Yazdırma Fonksiyonu	Otomatik Ceza Tutanağı ve Otomatik biletleme
<b>Genel Özellikler</b>	
Bağlantı Arayüzü	USB, Ethernet, RS-232
Çalışma Voltaj Aralığı	110-260VAC
Güç Gereksinimi	Konfigürasyona göre değişebilir.
Çalışma Sıcaklığı	(-25)°C ~ +60°C (İklimlendirme donanımları ile iyileştirilebilir.)
Nem	95%
Ölçüler GxDxY	Konfigürasyona göre değişebilir.
Koruma Sınıfı	IP66

## Opsiyonel Özellikler

- Eklenebilir Kamera
- Genel Görüş Kamerası
- Video ve Ses Kaydı
- GPS
- SD Hafıza Kartı
- SSD Harddisk
- Digital I/O
- 3G/4G Modem
- Vandal-proof Muhafaza
- Darbe Sensörü
- Sabotaj Sensörü



34 SCN 341  
20.10.2015 14:05:01