



# PLAKA TANIMA SİSTEMLERİ

## Akıllı Araç Geçiş Kontrol Çözümleri

Plaka tanıma sistemleri, araçların plaka bilgilerini otomatik olarak tespit eder, kayıtlı araç verileriyle karşılaştırır ve geçiş izinlerini akıllı şekilde yönetir.

Otoparklardan site ve rezidanslara, fabrikalardan iş merkezlerine, kamu kurumlarından hastanelere, alışveriş merkezlerinden lojistik tesislere ve otellere kadar birçok alanda güvenli ve hızlı araç geçişi sağlamak için yaygın olarak kullanılmaktadır.



Model Mühendislik, plaka tanıma sistemlerinde yüksek doğruluk, hızlı okuma ve güvenli veri yönetimini bir araya getirerek işletmelerin araç giriş-çıkış süreçlerini verimli, otomatik ve güvenli hale getirir.



YÜKSEK DOĞRULUK



HIZLI OKUMA



OTOMATİK GEÇİŞ



YAZILIM ENTEGRASYONU

## Öne Çıkan Avantajlar



### Otomatik Geçiş Yönetimi

Kayıtlı araçlar, plaka tanıma teknolojisi sayesinde hızlı ve otomatik olarak geçiş yapabilir.



### Yetkili / Yetkisiz Araç Kontrolü

Kayıtlı araçlar geçiş yapabilirken, yetkisiz araçlar sistem tarafından tespit edilerek uyarı oluşturur.



### Kayıt ve Raporlama Kolaylığı

Giriş-çıkış zamanları ve araç hareketleri kaydedilir, raporlanır ve kolayca görüntülenebilir.

## Plaka Tanıma Sistemi Nedir?

Plaka tanıma sistemleri, kameralar aracılığıyla araç plakalarını okur, yazılım ile karakterleri tanıır ve kayıtlı listelerle karşılaştırır. Yetkili araçların geçişine izin verir, yetkisiz araçları tespit ederek güvenli ve hızlı geçiş yönetimi sağlar.



## Kullanım Alanları

- Otoparklar
- Site ve rezidans girişleri
- Fabrika sahaları
- İş merkezleri
- Kamu kurumları
- Hastaneler
- AVM'ler
- Lojistik tesisler

## Türkiye Geneli Satış ve Uygulama Desteği

Projenize uygun plaka tanıma çözümü ve fiyatlandırma için iletişime geçebilirsiniz.



[www.modelmuhendislik.com](http://www.modelmuhendislik.com)



[info@modelmuhendislik.com](mailto:info@modelmuhendislik.com)



### Farklı Plaka Tanıma Sistem Türleri



#### Kamera Tabanlı Geçiş Noktası Sistemleri

Yüksek çözünürlüklü kameralar ile plakalar otomatik olarak okunur ve geçiş yetkilendirmesi anlık olarak gerçekleştirilir.



#### Yazılım ve Kayıt Yönetim Sistemleri

Geçiş kayıtları merkezi yazılımda saklanır, raporlanır ve detaylı arama işlemleri ile yönetim kolaylığı sağlanır.



#### Bariyer Entegre Plaka Tanıma Sistemleri

Plaka tanıma sistemi, bariyer ile entegre çalışarak yetkili araçların hızlı ve güvenli şekilde geçişini otomatikleştirir.



### Sistem Entegrasyonları

Plaka tanıma sistemleri; farklı geçiş kontrol çözümleriyle entegre çalışarak kurumunuzun ihtiyaçlarına uygun, esnek ve güvenli bir geçiş otomasyonu sağlar.



Kollu Bariyer



Yerden Yükselen Bariyer



Kayar Kapı Motoru



Turnike



Güvenlik Kulübesi Kontrol Paneli



Otopark Yönetim Sistemi



Geçiş Kontrol Yazılımı

### Plaka Tanıma Sistem Avantajları



#### Yüksek Okuma Doğruluğu

Gelişmiş algoritmalar ile plakalar yüksek doğruluk oranında okunur, hatalı okuma oranı minimize edilir.



#### Gece / Gündüz Performansı

Farklı ışık koşullarında bile kamera teknolojisi ile kesintisiz ve güvenilir okuma performansı sağlanır.



#### Hızlı Geçiş Akışı

Otomatik plaka okuma ile araç kuyrukları azalır, geçiş süreleri önemli ölçüde kısalır.



#### Kullanıcı Dostu Yazılım

Arama, raporlama ve yetkili liste yönetimi gibi işlemler, kullanımı kolay arayüz ile hızlıca yapılabilir.



#### Merkezi Yönetim

Birden fazla giriş-çıkış noktasını tek bir merkezi yapıdan kolaylıkla yönetebilir ve izleyebilirsiniz.

Doğru kamera konumlandırması, uygun aydınlatma, profesyonel kurulum ve düzenli bakım ile plaka tanıma sistemlerinden maksimum performans ve **uzun ömürlü, güvenilir** bir geçiş kontrol çözümü elde edilebilir.

### Projenize Uygun Plaka Tanıma Çözümü İçin

İhtiyaçlarınızı paylaşın; keşif, teknik değerlendirme ve fiyatlandırma için sizinle iletişime geçelim.



[www.modelmuhendislik.com](http://www.modelmuhendislik.com)



[info@modelmuhendislik.com](mailto:info@modelmuhendislik.com)