

ÜCRETLİ OTOPARK SİSTEMLERİ

Akıllı Otopark Yönetim ve Ücretlendirme Çözümleri

Ücretli otopark sistemleri, araç giriş-çıkışlarının kontrollü şekilde yönetilmesi, park sürelerinin otomatik olarak hesaplanması ve ücretlendirme süreçlerinin düzenli biçimde yürütülmesi amacıyla kullanılan modern otopark yönetim çözümleridir.

Bu sistemler; alışveriş merkezleri, hastaneler, oteller, iş merkezleri, kamu kurumları, belediye otoparkları, site ve rezidans alanları, havalimanları, terminal alanları ve yoğun araç trafiğine sahip tüm otoparklarda yaygın olarak tercih edilir.



Model Mühendislik, ücretli otopark sistemlerinde araç giriş-çıkışını, süre takibini ve ücret tahsilatını otomatik hale getirerek işletmeler için verimli, güvenli ve kontrollü bir yönetim sağlar.



OTOMATİK
ÜCRETLENDİRME



HIZLI
GEÇİŞ



GELİR
KONTROLÜ



DETAYLI
RAPORLAMA

Öne Çıkan Avantajlar



Otomatik Ücret Hesaplama

Araçların park süresi sistem tarafından otomatik hesaplanır ve ücretlendirme hatasız şekilde yapılır.



Esnek Ödeme Seçenekleri

Biletli geçiş, kartlı geçiş, abonelik, nakit ve kredi kartı ile ödeme gibi farklı ihtiyaçlara uyum sağlar.



Şeffaf İşletme Kontrolü

Gelir takibi, işlem kayıtları ve otopark verileri düzenli şekilde izlenebilir ve raporlanabilir.

Ücretli Otopark Sistemi Nedir?

Ücretli otopark sistemleri; araç giriş saatini kaydeden, park süresine göre ücret hesaplayan ve çıkış kontrolünü düzenleyen otomasyon çözümleridir. Bariyer, ödeme terminali, yönlendirme ve yazılım bileşenleri ile birlikte çalışarak otopark işletmesini daha verimli hale getirir.



Kullanım Alanları

- AVM'ler
- Hastaneler
- Oteller
- İş merkezleri
- Belediye otoparkları
- Site ve rezidanslar
- Havalimanları
- Terminal alanları

Türkiye Geneli Satış ve Uygulama Desteği

Projenize uygun ücretli otopark sistemi çözümü ve fiyatlandırma için iletişime geçebilirsiniz.

www.modelmuhendislik.com
info@modelmuhendislik.com

Farklı Ücretli Otoyark Sistem Türleri



Biletli / Kartlı Geçiş Sistemleri

Araç girişlerinde bilet veya kart verilerek geçiş kaydı alınır, park süresi güvenli şekilde takip edilir.



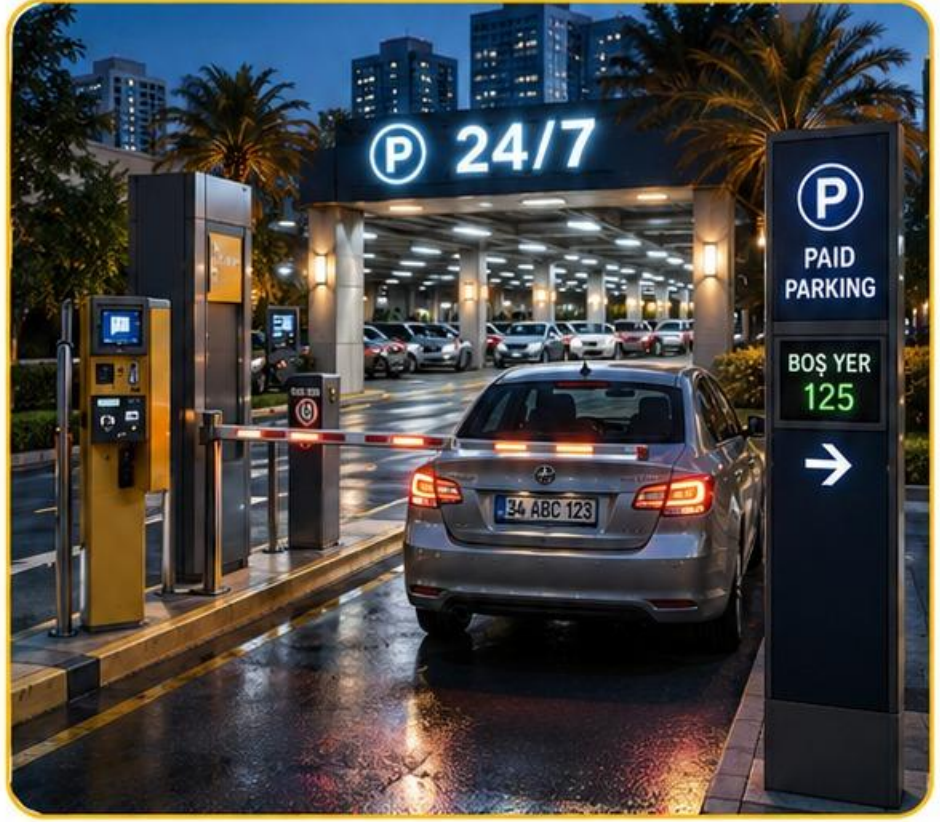
Ödeme Kioskları ve Self Servis Noktalar

Sürücüler nakit, kredi kartı veya temassız ödeme seçenekleri ile hızlı şekilde ödeme yapabilir.



Bariyer Entegre Otoyark Sistemleri

Giriş-çıkış bariyerleri, yönlendirme ve kontrol bileşenleriyle birlikte araç trafiği düzenli şekilde yönetilir.



Sistem Entegrasyonları

Ücretli otoyark sistemleri; farklı geçiş kontrol ve ödeme bileşenleriyle entegre çalışarak kuruma özel, esnek ve güvenli bir otoyark yönetimi sağlar.



Bilet Verme Ünitesi



Ödeme Terminali



Kollu Bariyer



Plaka Tanıma Kamerası



Abonelik Yönetimi



Otoyark Yönetim Yazılımı

Ücretli Otoyark Sistem Avantajları



Esnek Ücretlendirme

Saatlik, günlük, abonelik veya özel tarife yapıları ile farklı işletme ihtiyaçlarına uyum sağlar.



Abonelik Yönetimi

Sürekli kullanıcılar için kartlı, plaka bazlı veya tanımlı abonelik süreçleri kolayca yönetilebilir.



Günlük Kayıt ve Raporlama

Araç hareketleri, ödeme bilgileri ve işlem geçmişi düzenli olarak arşivlenir ve raporlanır.



Operasyonel Verimlilik

Araç trafiğini hızlandırır, personel yükünü azaltır ve otoyark işletmesini daha kontrollü hale getirir.



Kullanıcı Dostu Yönetim

Kolay arayüzler, ödeme seçenekleri ve yönetim panelleri sayesinde hızlı kullanım sunar.

Kollu bariyer, plaka tanıma kamerası, bilet verme cihazı, ödeme noktası, yönlendirme levhası ve otoyark yönetim yazılımı ile birlikte çalışan ücretli otoyark sistemleri; uzun ömürlü, verimli ve kontrollü bir otoyark altyapısı oluşturulmasına yardımcı olur.

Projenize Uygun Otoyark Çözümü İçin

İhtiyacınızı paylaşın; keşif, teknik değerlendirme ve fiyatlandırma için bizimle iletişime geçin.

www.modelmuhendislik.com

info@modelmuhendislik.com