

KOLLU BARIYER SİSTEMLERİ

Kontrollü Araç Geçiş Çözümleri

Kollu bariyer sistemleri, araç giriş ve çıkışlarının kontrollü, güvenli ve düzenli şekilde yönetilmesi amacıyla kullanılan pratik geçiş kontrol çözümleridir.

Otopark girişleri, site ve rezidans alanları, fabrika sahaları, iş merkezleri, kamu kurumları, hastaneler, alışveriş merkezleri, lojistik tesisler ve özel mülk girişlerinde yaygın olarak tercih edilir.



Model Mühendislik, güvenlik ve düzeni bir araya getiren Kollu Bariyer Sistemleri ile araç geçişlerini kontrol altında tutar ve alan güvenliğini artırır.

Hızlı açılma-kapanma performansı, yoğun kullanıma uygun motor yapısı ve otomasyon uyumu ile etkili bir geçiş kontrol çözümü sunar.



GÜVENLİ
GEÇİŞ



HIZLI
AÇILMA



DAYANIKLI
YAPI



OTOMASYON
UYUMLU

Öne Çıkan Avantajlar

Etkin Araç Geçiş Kontrolü

Araç giriş-çıkışlarını düzenli ve kontrollü şekilde yöneterek izinsiz geçişleri engeller.

Yüksek Görünürlük ve Güvenlik

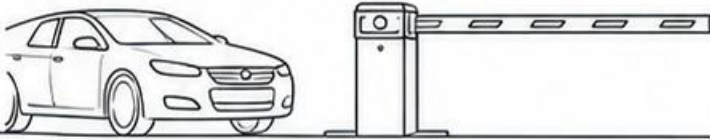
Kırmızı-beyaz reflektif kol yapısı sayesinde gece ve gündüz güvenli kullanım sağlar.

Esnek Kullanım

Farklı kol uzunlukları, motor seçenekleri ve otomasyon entegrasyonlarıyla çeşitli sahalara uyum sağlar.

Kollu Bariyer Nedir?

Kollu bariyer sistemleri, giriş ve çıkış noktalarında araç geçişini kontrollü şekilde yöneten, motorlu kol mekanizmasına sahip güvenlik çözümleridir. Yetkili araç geçişini kolaylaştırırken izinsiz girişleri engellemeye yardımcı olur.



Kullanım Alanları

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

Türkiye Geneli Satış ve Uygulama Desteği

Projenize uygun kollu bariyer çözümü ve fiyatlandırma için iletişime geçebilirsiniz.

www.modelmuhendislik.com

info@modelmuhendislik.com

Farklı Kollu Bariyer Türleri



Standart Kollu Bariyer Sistemleri

Site girişleri, otoparklar ve iş merkezleri gibi alanlarda yaygın olarak kullanılan pratik ve güvenilir geçiş kontrol çözümdür.



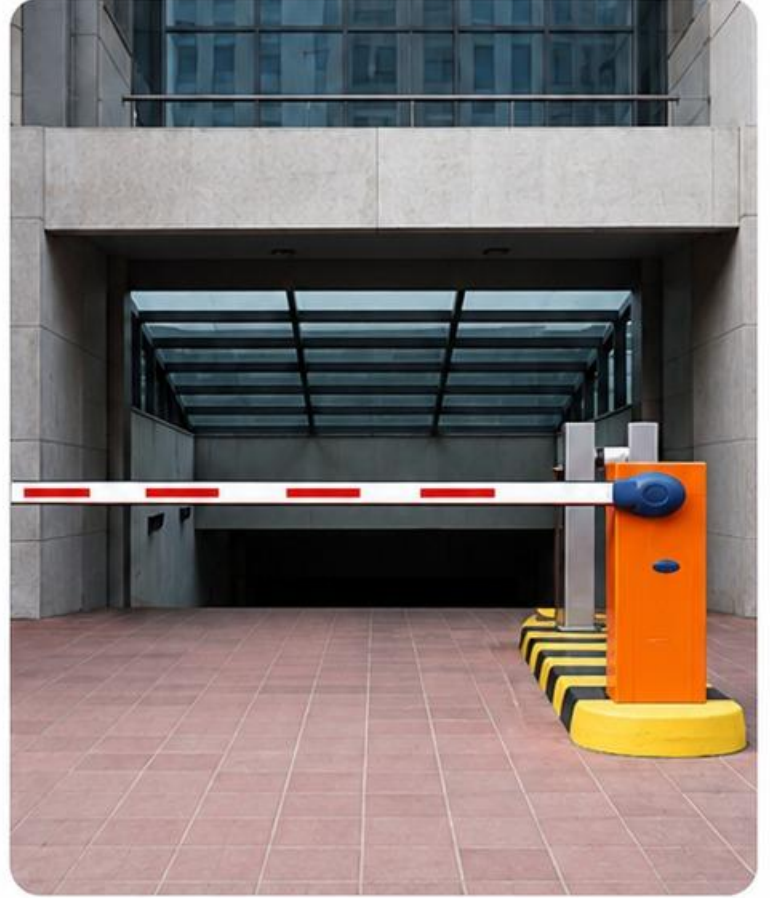
Hızlı Geçişli Kollu Bariyer Sistemleri

Yoğun araç trafiğinin bulunduğu noktalarda hızlı açılma-kapanma performansı ile akıcı ve verimli geçiş yönetimi sağlar.



Ağır Hizmet Tipi Kollu Bariyer Sistemleri

Yoğun kullanım ve zorlu dış ortam koşullarına uygun güçlü motor yapısı ile endüstriyel tesisler ve lojistik alanlar için ideal çözümdür.



Sistem Entegrasyonları

Kollu bariyer sistemleri; uzaktan kumanda, buton, kartlı geçiş sistemi, plaka tanıma sistemi, HGS/OGS altyapısı, loop dedektör, fotosel güvenlik sensörü ve kontrol paneli ile entegre çalışabilir. Bu sayede geçişler güvenli, hızlı ve kontrollü şekilde yönetilir.



Kartlı Geçiş



Uzaktan Kumanda



Plaka Tanıma Sistemi



HGS / OGS



Loop Dedektör



Fotosel Sensörü



Kontrol Paneli

Kollu Bariyer Sistem Avantajları



Güvenli Geçiş Yönetimi

Yetkili araçların kontrollü geçişini sağlar, izinsiz girişleri önlemeye yardımcı olur.



Dayanıklı Gövde Yapısı

Yoğun kullanıma uygun sağlam gövde ve motor yapısı ile uzun ömürlü performans sunar.



Hızlı Açılma-Kapanma

Araç trafiğinin yoğun olduğu alanlarda akıcı ve verimli geçiş düzeni sağlar.



Dış Ortama Dayanıklılık

Açık alan koşullarına uygun yapısı sayesinde farklı hava şartlarında güvenle kullanılabilir.



Kolay Entegrasyon

Otomasyon sistemleriyle uyumlu yapısı sayesinde modern geçiş kontrol ihtiyaçlarına cevap verir.

Doğru ürün seçimi, profesyonel montaj ve düzenli bakım ile kollu bariyer sistemleri; otoparklar, siteler, kamu kurumları, fabrika girişleri, lojistik tesisler ve özel mülklerde uzun ömürlü, güvenilir ve etkili araç geçiş kontrolü sağlar.

Projenize Uygun Kollu Bariyer Çözümü İçin

İhtiyacınızı paylaşın; keşif, teknik değerlendirme ve fiyatlandırma konusunda destek alın.

www.modelmuhendislik.com

info@modelmuhendislik.com