

GEÇİŞ SİSTEMİ SİTE VE
OTOPARK KONTROLÜ

Kontrolsis



RFID TEKNOLOJİSİ İLE
GÜVENLİ
RAHAT ve HIZLI
GEÇİŞ SİZİN HAKKINIZ

Tag No	Plaka	Sahibi	Blok	Date
0078	35 KJF 85	MELİK MEŞUR UNER	A05	24
0142-0	35 DR 423	A ÖNER ÖZTÜZEM	A02	53
0109-0	35 AY 2073	HABİBA ÜNER	A01	8
0155-0	35 HA 30	KURBAN DUMANI	A02	55
0125-0	35 AY 9955	CEMAL TELİAR	A01	35
0425-0	35 YJ 3020	EMRE ÇANKAR	A01	32
0180-0	35 KJF 95	...	A1	14
0174-0	35 KJF 95	GEZİPPE BRICHELLO	A13	77
0137-0	35 AY 418	AYŞE GÖL BENCİL	A07	3
0488-0	35 AR 99	AYŞE KIRÇALI	A06	1
0407-C	35 AB 7870	ALİ ATIL VURALI	ABC	22
0017-C	35 KJF 05	...	A1	13
0344-C	35 KJF 05	...	A02	55



Kontrolsis

GEÇİŞ SİSTEMİ SİTE VE OTOYOL KONTROLÜ

Kontrolsis



AGSIS Yazılımı, Site giriş çıkışlarında, kapalı otoparklarda, biriktir otoparklarında güvenli ve hızlı bir geçiş sağlayan; özellikle giriş ve çıkışları kontrol altına almak amacıyla hazırlanmış **UHF RFID** teknolojisi temelli bir OGS (Otomatik Geçiş Sistemi) çözümdür.

Kontrolsis tarafından modellenip uygulamaya konulan **AGSIS** yazılımı, yüksek ve tutarlı etiket okuma performansı ile hızlı bariyer açma kabiliyeti sayesinde site sakinlerinin park alanlarına rahat ve kontrollü geçiş yapmasını sağlamaktadır. Sistem, siteye giriş yapmak isteyen aracın giriş yetkisinin olup olmadığını kontrolünü, Site Güvenlik Görevlilerinin üzerinden almaktadır.

AGSIS yazılımı, güvenlik görevlilerini birer *bariyer açma personeli* olmaktan çıkarmaktadır.

SİSTEMİ OLUŞTURAN ÖĞELER



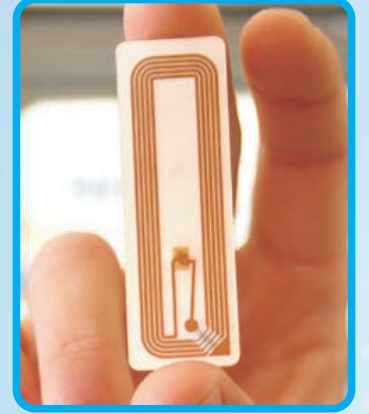
RFID Okuyucu - Yazıcı



Antenler

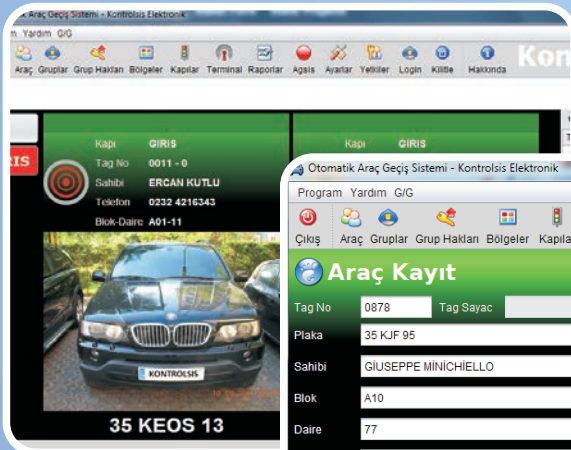


Bariyer / Kapı Opsiyonel



Araçlarda Kullanılan Taglar

AGSIS ARAÇ GEÇİŞ PROGRAMI - YAZILIM ÖZELLİKLERİ



- * Sınırsız araç tanımlayabilme.
- * Plaka, araç sahibi, araç modeli tanımlama.
- * Detaylı filtreleme ve raporlama.
- * Kayıtları gruplandırma.
- * Offline çalışabilme.
- * Antipassback özelliği.
- * Haftalık giriş çıkış saatleri izin sistemi.
- * Ziyaretçi kayıtları alabilme.

GEÇİŞ SİSTEMİ SİTE VE OTOYARK KONTROLÜ

Kontrolsis

- * %100 tutarlı ve hızlı veri transferi
- * Yağmur, kar gibi olumsuz hava koşullarından etkilenmeme
- * 3-15 metre aralığında ayarlanabilir okuma mesafesi
- * Mevcut bariyer sistemleri ile uyumluluk
- * Bilgisayarlı araç tanıma ve kapı kontrolü
- * Esnek ve detaylı raporlama sağlayan AGSİS yazılımı
- * Düşük maliyet
- * Güvenliği artırılmış bir otopark
- * Geçişleri kolay, rahat ve hızlı hale getirilmiş bir site.

KARŞILAŞTIRMA	AGSİS	Plaka Tanıma sistemi	Kartlı Geçiş Sistemi
Olumsuz Hava Koşulları Etkisi	Etkilenmez	Karı ve yağmurlu havalarda plaka okuma tutarsızlığı	Araç camından kartın çıkartılıp okuyucuya okutulması gerekmektedir
Uzak Mesafeden Algılama	3 - 15 metre	2 - 5 metre	5 - 10 cm.
Hızlı Okuma	1 milisaniye 0,001 sn.	2 - 5 sn.	10 - 45 sn.
Düşük Maliyet	+	-	+

REFERANSLAR



- SOYAK MAVİŞEHİR A BÖLGESİ
- SOYAK MAVİŞEHİR OPTİMUS
- MAVİŞEHİR 2. ETAP
- MAVİŞEHİR ALBATROS
- SOYAK SIESTA 1. BÖLGE
- SOYAK SIESTA 2. BÖLGE
- SOYAK SIESTA OXGEN
- SOYAK SIESTA BLUE
- MAVİŞEHİR EMLAK KONUT
- EMİNOĞLU İŞ MERKEZİ
- ARMAĞAN ÇAĞLAYAN SİTESİ
- TERAS PARK EVLERİ
- PARK YAŞAM OFİS
- İNCİ HOLDİNG
- AKSOY RESİDENCE
- BAŞAK ŞEHİR
- THY
- KİPTAŞ
- EKŞİOĞLU 5 YILDIZ
- DUMANKAYA



PERSONEL DEVAM KONTROL SİSTEMLERİ



BİLETLİ ve KARTLI GEÇİŞ SİSTEMLERİ



OTOMATİK KAPI VE BARIYER SİSTEMLERİ



KART VE PARMAK İZİ OKUYUCULAR



KART BASKI SİSTEMLERİ



TURNİKELİ GEÇİŞ SİSTEMLERİ



YEMEKHANE SİSTEMLERİ



KAMERA VE GÜVENLİK SİSTEMLERİ



RFID KAPI KİLİT SİSTEMLERİ



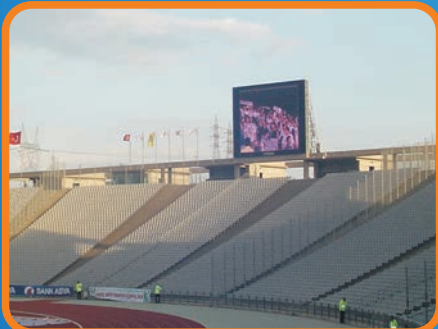
KIOKS SİSTEMLERİ



SİRAMATİK SİSTEMLERİ



RFID ARAÇ GEÇİŞ SİSTEMLERİ



LED EKРАН SİSTEMLERİ



KAMPÜS VE KANTİN SİSTEMLERİ



SÜRGÜLÜ KAPI SİSTEMLERİ