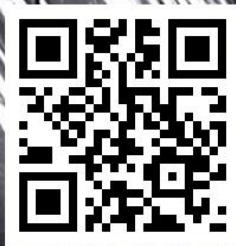
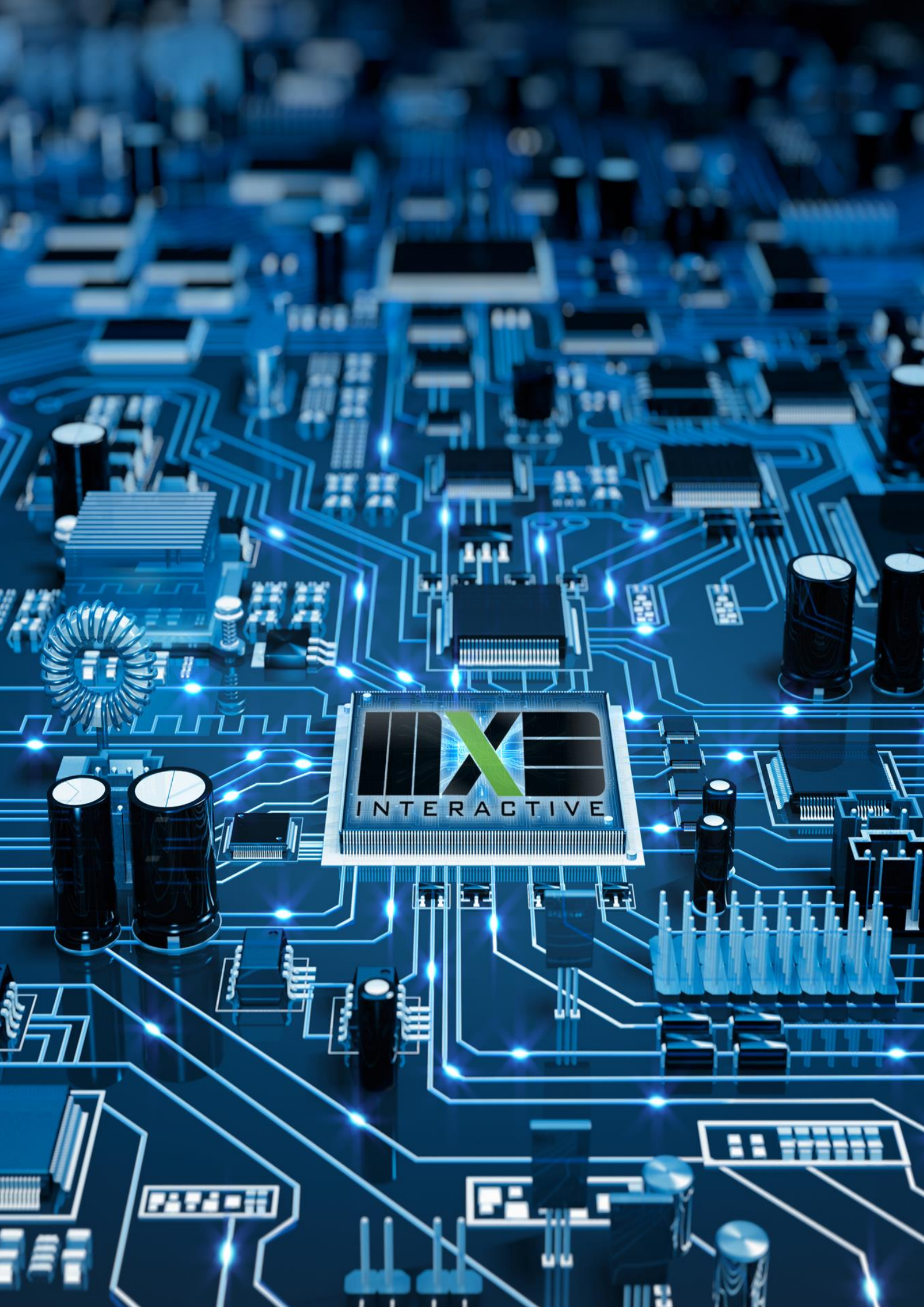


☎ 0 850 303 34 13

MXB INTERACTIVE



www.mxbinteractive.com
www.mxbvision.com



HOŞ GELDİNİZ...

Kurumların gelişen teknolojiyi avantaja çevirecekleri en üst düzeyde verimlilik ve rekabet avantajı sağlayacakları projelerini geliştirmek yazılım konusunda uçtan uca entegrasyon danışmanlık çözüm ve hizmet paketleri sunmak üzere 2019 yılında İstanbul da kurulmuştur.

MXB INTERACTIVE farklı konuda çözümler üretirken bu çözümlerin farklı sektördeki uygulamaları konusunda uzmanlaşmıştır. Sunulan çözüm ve hizmetlerin farklılığı, Teknik ekibin tecrübe ve yetenekleri yazılım teknolojilerindeki altyapısı ve güçlü iş ortakları ile oluşturulan

BİRKAÇ CÜMLE İLE BİZLER...

Her geçen gün gelişen bilişim dünyasında yeni fikirler ortaya sunabilmek zor iştir. 25 yılı aşkın bir süre bilişim sektöründe faaliyet göstermiş konusunda uzman ekibimiz birçok projeye imza atmış ve başarı ile tamamlamıştır.

Görüntü işleme, sayısallaştırma ve yapay zeka teknolojileri alanında çalışmalar yürüten firmamız bir yapay zeka destekli yüz tanıma yazılımı geliştirmiştir. Söz konusu yazılım yüz tanıma işleminin yanı sıra kişinin cinsiyeti, yaşı, ten rengini, saç rengini, saç uzunluğunu, sakalı, bıyığı ve gözlük takıp takmadığını, kişilerin mutlu, sakin, neşeli, üzgün, kızgın, endişeli, öfkeli gibi ruh hallerini de tespit edebilmektedir.

Aynı şekilde geliştirdiğimiz yapay zeka destekli plaka tanıma yazılımımız araç plakası ile birlikte aracın markası modeli tipini ve rengini de tespit edebilmektedir.

MÜŞTERİ ODAKLI HİZMET...

MXB INTERACTIVE Seçkin kadrosu, dinamik yapısı mesleki tecrübesi, büyük ölçekli projelerden sağladığı bilgi birikimi ve kendi yarattığı yüksek teknoloji ile koşulsuz müşteri memnuniyetine dayalı hizmetler vermeyi hedeflemektedir.

MXB INTERACTIVE müşteri portföyünün büyük çoğunluğunu sektörlerin önde gelenleri olan kurumsal firmalar ve kamu kuruluşlar oluşturmaktadır. Kurumsal çalışma kültürünü tüm organizasyona yaymış olan MXB INTERACTIVE bu seçkin müşteriler ile bir uyum içerisinde çalışmakta ve uzun süreli ilişkiler oluşturmaktadır. Yapılan projelerin büyük bir bölümü mevcut müşterilerdeki ilk projenin ardından yatırılan devam projeleri ve yeni uygulamalar oluşturmaktadır.

İŞİNİZE UYGUN ÇÖZÜMLER...

MXB INTERACTIVE vereceği hizmetin organik yapısına tam olarak uyum sağlamasını garanti altına almak ve koşulsuz müşteri mutluluğunu sağlamak için ele aldığı projeleri katı bir titizlikle yürütür ve bunun için gerekli ön hazırlık çalışmalarına son derece önem verir.

MXB INTERACTIVE Farklı konularda çözüm üretirken bu çözümlerin farklı sektördeki uygulamaları konusunda uzmanlaşmıştır.

PROJE DANIŞMANLIĞI..

MXB INTERACTIVE Öncelikle danışmanlık yapacağı proje Ar-Ge. gerçekleştireceği sektör ve sahalarda ciddi disiplinli araştırmalar yapar. Bunu yaparken konusunda uzmanlaşmış araştırma şirketleri ve kendi bünyesindeki profesyonel elemanlardan yararlanır.

MXB INTERACTIVE Bugüne kadar irili ufaklı birçok kurumsal projeyi başarı ile tamamlamıştır. Projelerden sağladığı bilgi birikimi ve kendi yarattığı yüksek teknoloji ile daha birçok yeni projeye imza atmayı hedeflemektedir.

ORTAK PROJE KÜLTÜRÜ

MXB INTERACTIVE birbirini tamamlayan çok farklı ürün hizmet ve beceri çeşitleri sunan çözüm ortakları ile birlikte çalışarak maksimum performans sağlar. TAIWAN VE ÇİN'li Çözüm ortaklarının nano teknolojiye sahip laboratuvarlarını kullanarak mevcut potansiyelinin bilgi ve becerisini artırmayı hedeflemektedir.

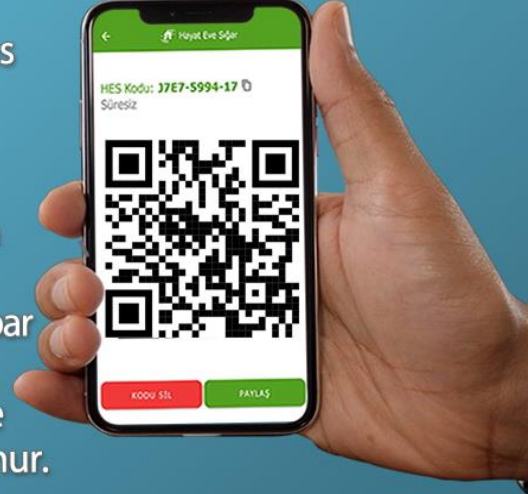
HİZMETLERİMİZ

MXB INTERACTIVE Konusunda uzman disiplinli teknik ekipleri ile birbirini tamamlayan çok farklı ürün hizmetlerin projelendirilmesi ve uygulamasını yapmaktadır.

- GÜVENLİK SİSTEMLERİ
YÜZ TANIMA YAZILIMLARI
PLAKA TANIMA YAZILIMLARI
AKILLI YÜZ TANIMA KAMERLARI
AKILLI YÜZTANIMA YAKA KAMERALARA SİSTEMLERİ
AKILLI PLAKA TANIMA KAMERALARI
AKILLI NESNE TANIMA KAMERALARI
AKILLI MOBİL PLAKA TANIMA KAMERA SİSTEMLERİ
AKILLI TERMAL VE YÜZ TANIMA SİSTEMLERİ
AHD VE IP CCTV BOX IR DOME VE SPEED DOME KAMERALAR
DVR VE NVR KAYIT CİHAZLARI EKİPMANLARI
- OTOMATİK GEÇİŞ SİSTEMLERİ
PLAKA TANIMA SİSTEMLİ GEÇİŞ SİSTEMLER
OGS KGS RFID SİSTEMLERİ
ARAÇ ALTI GÖRÜNTÜLEME SİSTEMLERİ
KOLLU VE MANTAR BARIYER SİSTEMLERİ
- PERSONEL DEVAM KONTROL OTOMATİK GEÇİŞ SİSTEMLERİ
TURNİKE SİSTEMLERİ
BEL TURNİKELERİ
BOY TURNİKELERİ
VIP TURNİKELERİ
METAL DETEKTÖR
XRAY SİSTEMLERİ
PARMAKİZİ OKUMA SİSTEMLERİ
YÜZTANIMA SİSTEMLERİ
TERMAL SİSTEMLER.
QR KOD DESTEKLİ SİSTEMLERİ
- PROJE BAZLI ÖZEL YAZILIM VE OTOMASYON SİSTEMLERİ
GÖMÜLÜ YAZILIMLAR
MOBİL YAZILIMLAR (ANDROID VE IOS)
WEB TABANLI YAZILIMLAR
BULUT TEKNOLOJİLİ UYGULAMA GELİŞTİRME



MXB Vision™ TCX 2000 Plus
sahip olduğu
yapay zeka yazılım ile
MASKE kontrolü yapar,
kişilerin 1,5m mesafeden
VÜCUT ISISINI ölçer
HES Kodu sorgulaması yapar
Anormal vucut ısı veya
riskli HES kodu tespitinde
Alarm verir ve ihbarda bulunur.



maske
kontrol



vücut
ısı ölçer



HES
kontrol



Personel
kontrol

- * Fabrikalar
- * Ofisler
- * Akıllı Binalar
- * Siteler
- * Hastane ve Sağlık Kurumları
- * Eğitim Kurumları
- * Otel & Konaklama Tesisleri
- * Alışveriş Merkezleri
- * Gıda Marketleri
- * Cafe / Restoran / Bar / Eğlence Merkezleri
- * Sinema / Tiyatro Fuaye alanları
- * Spor Salonları ve Spor Sahaları
- * Kara / Hava / Deniz ve Demiryolu Ulaşım Merkezleri
- * Toplu taşıma Araçları
- * Yurt ve Pansiyonlar
- * Özel ve Kamu Kurum yerleşkeleri

Sağlık bakanlığı HES uygulaması destekli MXB Vision™ HES Kontrol ile özellikle kalabalık alanlara girişte yığılmayı önleyerek sıra beklemeden hızlı ve anında kontrol imkanı sağlamaktadır.

MXB Vision™ HES kontrol noktaları hayatın her alanında yanınızda olup sizin, ziyaretçilerinizin ve çalışanlarınızın güvenliğini sağlarken uyarı sistemi ile de devlet ve kolluk kuvvetlerine işini yapmasında kolaylık sağlamaktadır.





GENEL ÖZELLİKLERİ

- * Yapay zeka destekli Maske Kontrolü,
- * 100cm'den temassız vücut ısı ölçme,
- * HES Kodu ve Aşı durumu sorgulama,
(Sağlık Bakanlığı Onaylı)
- * Kişi Sayma... (Sosyal mesafe işyeri limit kontrolü)
- * Yüz tanıma, Personel Devam Kontrol Sistemi,
- * Kapı, turnike vb. açmak için Röle kontrolü,
(Opsiyonel)
- * Gelişmiş Raporlama Sistemi,
- * PC Tabanlı Merkezi Yönetim Yazılımı...



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

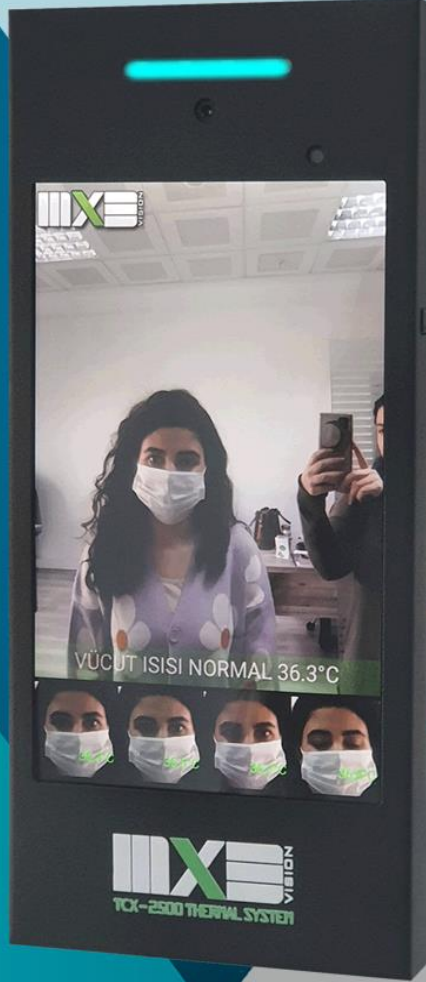
- * 8" IPS Multi Touch Dokunmatik Ekran,
- * 8 Çekirdekli işlemci,
- * Android 9 İşletim Sistemi,
- * 5 Megapiksel Kamera,
- * 2GB RAM, 32GB Veri Depolama,
- * Kablosuz Wi-Fi Bağlantı,
- * Türkçe, İngilizce, Fransızca,
İspanyolca, Rusça, Farsça dil desteği
- * Elektrostatik Boyalı Metal Kasa,
- * 100cm Alüminyum Ayak,
- * 2 Yıl Garanti





TCX 2500

HIZLI HES KONTROL NOKTASI



Maske kontrol

Vücut ısı ölçer

HES kontrol

Personel kontrol

Yüz Tanıma ve Maske Kontrol, Vücut Isı Ölçer, Hızlı HES ve Aşı Kontrol Noktası Sistemi

PERSONEL
DEVAM
KONTROL
SİSTEMİ

PDKS Personel Devam Kontrol Sistemi ifadesinin kısaltılmış halidir. Çalışanların belirli bir period içinde (genelde ay bazında) çalışma süreleri, devamsızlık süreleri, fazla mesai, izinleri gibi hakediş ve kesintilerini günün yasal kuralları çerçevesinde hesaplayan, veri tabanına kayıt eden ve bu kayıtları personelin veya muhtemel olaylarda ilgili mercilerin talep etmeleri ihtimaline karşı sistem sorumlusunun kontrolünde saklayan bir sistemdir.

TCX2500 Hızlı Hes Kontrol noktası gelişmiş PDKS özelliklerinin yanısıra yüz tanıma özelliği ile giriş-çıkış noktalarındaki güvenliği üst düzeye çıkarır.

TCX2500 kullanım alanları ofislerden fabrikalara, otellerden hastanelere geniş bir yelpazeyi kapsar. Sağlık Bakanlığının ilgili sunucuları üzerinden HES sorgulaması, Aşı durumu gibi bilgileri kontrol eder, Giriş yapacak kişileri sesli ve görsel bilgilendirir, uyarır.

MASKE KONTROLÜ
VÜCUT ISI ÖLÇER



TCX 2500
HIZLI HES KONTROL NOKTASI

HES KONTROLÜ
PERSONEL DEVAM KONTROL



% 100 YERLİ TASARIM ve YAZILIM

TCX 2500 yüksek görüntü eşleştirme yeteneği sayesinde işyerinizde giriş ve çıkışlar güven altında.

- * 100cm Vücut Isısı ölçüm mesafesi.
- * Anormal Vucut Isısı Uyarısı.
- * Makesiz Kişilerde Maske Uyarısı.
- * HES Kodu ve Aşı Durumu Sorgulama.
- * Yüz tanıma özelliği (opsiyonel)
- * Proximity Kart Okuyucu Desteği (opsiyonel).
- * Buluta veya Uzak Sunucuya veri yazma özelliği.
- * Turnike Tetik Kontrolü.
- * Turnikesiz kullanabilme özelliği.
- * Parmak izi kontrol desteği (opsiyonel)
- * 100.000 kayıt kapasitesi.
- * MS SQL güvenli veri tabanı.
- * Gelişmiş Raporlama Sistemi
- * Raporları e-posta adreslerine gönderebilme.



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
İKİTELLİ TEKNOPARK 1B10
BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL



www.mxbvision.com



+90 850 303 34 13



+90 850 303 34 13



TCX-3000

Hızlı HES Kontrol Noktası



Otomatik
HES kodu
Sorgulama



Yüz Tanıma, Maske kontrolü, Yaş ve Cinsiyet Tespitli, HES ve Aşı kontrolü Temazsız İnsan Vücut Sıcaklığını Hızlı Ölçüm Sistemi



Temazsız hızlı tarama ile enfeksiyonu önleme...



1.5 metre mesafeden hassas, yüksek vücut sıcaklığı ölçme...



Yüz tanıma, cinsiyet, yaş gibi kişisel özelliklerin tespit eden yapay zeka...



Maskesiz kişileri algılama ve sesli uyarı verme özelliği...



Kişi sayma özelliği ile sosyal mesafe ve müşteri limit kontrolü...



HES ve Aşı Durumu sorgulama Görevliler için 2. ekran desteği...





TCX-3000

Hızlı HES Kontrol Noktası



Fonksiyonları

Temassız vücut ısı ölçme, Yüz tanıma, Maske kontrolü, HES kodu ve Aşı sorgulama (Sağlık bakanlığı onaylı), Kişi sayma, Cinsiyet ve yaş tespiti, Personel devam kontrol özelliği, Gelişmiş raporlama, SQL veritabanı, PC tabanlı Yönetim yazılımı , 2. ekran desteği...

Teknik Özellikleri

10" IPS MultiTouch 1280x800 piksel dokunmatik ekran
8 Çekirdekli işlemci Android10 işletim sistemi
5 Megapiksel kamera, 4GB Bellek, 64GB Veri Depolama
Kablosuz ve Kablolu ağ bağlantısı
IR Termal Sensör (150cm mesafe)
RGB Led Uyarı, 220 Volt Power
Elektrostatik Boyalı IP66 Metal Kasa, 2mm plexiglass ön koruma,
2 Yıl Garanti

Arayüz

Türkçe, English, Deutsche, Français, Español, русский, العربية, ىسراف

Aksesuar

Montaj seti, Güç kablosu, 110 cm Alüminyum ayaklı stand

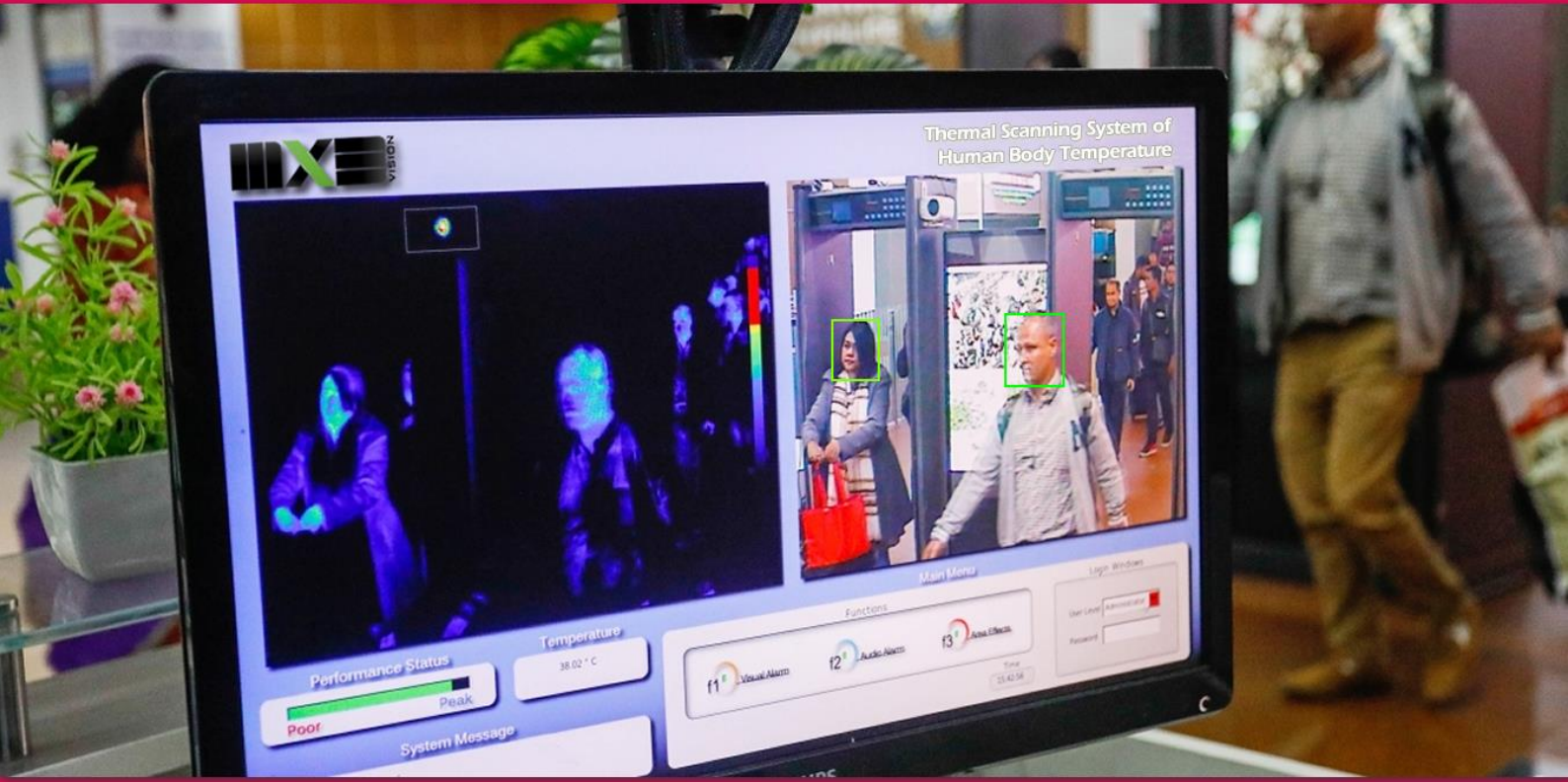
Yazılım

MXB Vision Yapay zeka,yüz tanıma ve vücut sıcaklığı ölçüm ve HES Kodu ve Aşı (Sağlık bakanlığından) sorgulama yazılımı.



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
İKİTELLİ TEKNOPARK 1B10
BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL
0850 303 34 13 - 0553 977 28 74
www.mxbinteractive.com
www.mxbvision.com





Temazsız hızlı tarama ile enfeksiyonu önleme...



4 metre mesafeden hassas, yüksek vücut sıcaklığı ölçme...



Yüz tanıma özelliği ile veritabanından sorgulama ve kayıt...



Maskesiz kişileri algılama ve Alarm verme özelliği...



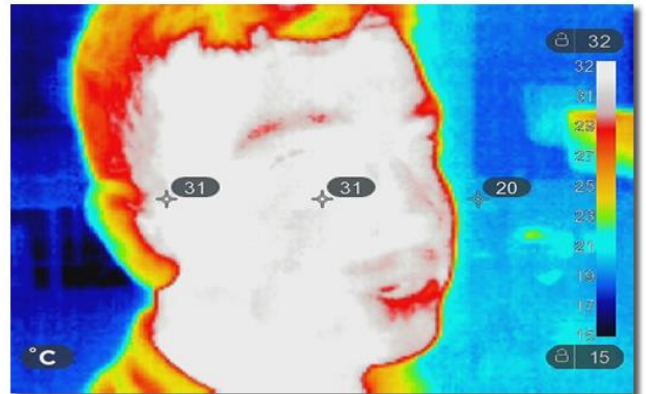
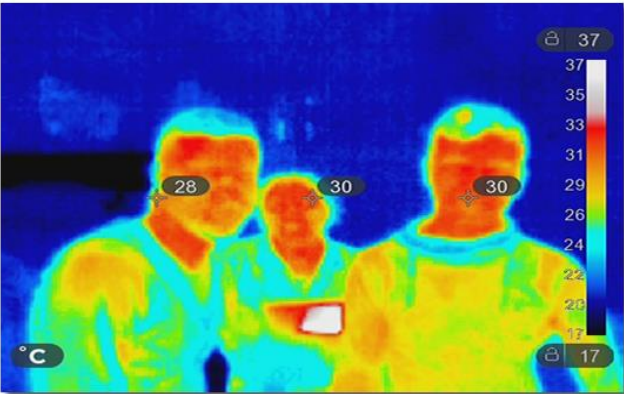
Dahili batarya ile 12 saat kesintisiz çalışma süresi...



Harici ekran ve full video görüntü kaydı...

Yüz Tanıma Sistemli Termal İnsan Vücut Sıcaklığını Hızlı Tarama Sistemi





Termal Çözünürlük	640x480
Sıcaklık Aralığı	20C~ 50C
Doğruluk	<0.06C
CCD	2 Megapixel
Çalışma Sıcaklığı	0C~ 40C
Fonksiyonları	Anormal sıcaklık alarmı, Otomatik takip, Yüz tanıma, Maskesiz kişi alarmı, video ve fotoğraf kaydı, Sunucu, veritabanı, Bulut bağlantısı...
Arayüz	Türkçe, English, العربية
Aksesuar	10" Tablet, Termal kamera, 32GB SD Kart, Taşıma Çantası, Güç Adaptörü. Tripod Ayak.
Yazılım	MXB Yapay zeka destekli Termal İnsan Vücut Sıcaklığı Ölçüm Sistemi Yazılımı Çift Ekran (Termal-Analog)





ANPR 5503

Cloud™



Plaka tanıma sistemli akıllı kamera



34FB1907, FERRARI, 599 GTB, SİYAH



Plaka, marka, model
renk ve ülke bilgisi,
bulut desteği...



ANPR 5503
Cloud™

09ANK17, RENAULT, CLIO, BORDO, TR



İşlemci	1.5 GHz Quad ARM Cortex-A72 CPU
Kamera	2 MegaPixel 1920x1080p
Lens	2.8-12mm varifokal
Camera Çipset	Starlight Gece Gündüz Renkli
Bellek	4Gb LPDDR4 RAM SKU, 128 GB SD
Röle Kontrol	1 Kanal
Network	TCP-UDP RJ45 1000 Base
Power	DC 12V 5A
Aydınlatma	IR 6 Atom Led. 30m mesafe
Kasa	Alüminyum
Ağırlık	1.800gr
Garanti	2 yıl
Boyutları	250 x 120 x 90mm
Mobil uygulama	Android, IOS
Arayüz	Türkçe, English, العربية
Özellikleri	Plaka Tanıma Kamerası ve Mikro bilgisayar bütünleşik sistem. Araç Plaka, Marka, Model, Renk ve Ülke bilgisi. Sivil, Resmi, Polis, Askeri 61 Ülke Plakasını tanıma.



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
İKİTELLİ TEKNOPARK 1B10
BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL
0850 303 34 13
www.mxbinteractive.com



MXB VISION

MXB VISION
0 850 303 34 13
www.mxvision.com



Site OTO PARK
YÖNETİM
SİSTEMİ

Plaka Tanıma Sistemli Site Otopark Yönetim Sistemi

MXB Vision™ Siteniz artık daha güvenli. Sitenize giren-çıkan tüm araçların plaka, tarih, saat bilgisiyle kaydını tutarak kontrol altına alır. İstenmeyen veya tanımsız araçlar sitenize giremez.

Sınırsız sayıda araç tanımına izin verir. Siteniz için geliştirilmiş birçok özelliklere sahiptir. Kullanımı son derece kolaydır. Türkiye genelinde geniş bir servis ve destek ağına sahiptir. Sistemimiz iki yıl garantilidir.

SİTE OTOPARK YÖNETİM SİSTEMİ



MXB Vision™ SİTE OTO PARK YÖNETİM SİSTEMİ

GENEL ÖZELLİKLERİ

- * 3 ms Plaka Tanıma Süresi
- * Özel Tasarım 3MP 4mm Lens, 2MP Çözünürlük, 25 FPS, 6 Big Ledli
- * Otopark Plaka Tanıma Mesafesi 5 Metre
- * Plaka Okuma Alanı İşaretleme
- * Giriş-Çıkış Yapan Araçların Plakalarını ve Araç Resimlerini Arşivleme
- * MS-SQL Veritabanı.
- * Mükerrer Plaka Okumayı Engelleme.
- * Site Sakinlerine Ait Sınırsız Araç Tanımlama Özelliği
- * Tanımsız Plakalarda Alarm verme ve Anlık Tanımlama İmkânı.
- * Misafir Araç Tanımlama (Kime Ziyarete Geldiği, Tarih, Saat Kaydı)
- * Otopark Doluluk Durumu Ekranı
- * TCP/IP 3 Satır IP66 Led Bilgi Ekranı. Plaka ve İstenilen Bilgileri Yazabilme
- * TCP/IP – USB Tetik ile 4 Adet Bariyeri Açma ve Kapama Özelliği
- * Gelişmiş Raporlama Sistemi



1Yıl Süreyle Satış Sonrası
Yerinde Destek



2 Yıl Garanti
Türkiye Genelinde Geniş Servis Ağı



www.mxbvision.com
site@mxvision.com



0 850 303 34 13

STANDART BİLEŞENLERİ

- * 2 Adet Kamera.
- * 2 Adet Led Bilgi Ekranı.
- * 2 Kamera ve Led Bilgi Ekranı Ayağı.
- * 2 Adet Bariyer.
- * 1 Adet Bariyer Kontrol Ünitesi (4Port).
- * 1 Adet Intel i5 Tabanlı Masaüstü WIN10 PC.
- * 1 Adet MXB Vision™ Site Otopark Yönetimi Yazılımı (2 Kamera Lisansı).

MXBPTS
SİTE OTO PARK
YÖNETİMİ



Yıldız Teknik Üniversitesi İktelli
Teknopark 1B10 Başakşehir / İSTANBUL



MXB Vision™ ANPR 5506 Smart AVM 'lere Özel Plaka Tanıma Sistemi

- * EGM AVM Şartnamesine %100 uyumlu
- * %98.8 Plaka Okuma Oranı
- * Araç Tip, Marka, Renk Tanımlama
- * Gece-Gündüz Sürücü Esgal Görme
- * Ethernet Üzerinden Güç POE
- * Web Tabanlı Konfigürasyon
- * Anlık Sunucu Transferi (POLNET)
- * 80 Yabancı Plaka ve Ülke Tanıma

EGM-KGYS
AVM OTOPARK
ŞARTNAMESİNE
UYGUN
SİSTEM

AVM PLAKA
TANIMA
SİSTEMİ

MXB Vision™ AVM PLAKA TANIMA SİSTEMİ

MXB Vision™ Plaka Tanıma Sistemi ile AVM'ler artık daha güvenli. AVM'ye giren-çıkan tüm araçların plaka, renk, marka, araç tipi, tarih, saat bilgisini kaydını tutarak kontrol altına alır. Araç Sürücüsü ve yanındaki yolcunun yüz tanınması yapılarak diğer tüm bilgilerle birlikte otomatik olarak POLNET'te gönderilir. Araçla ilgili bir sıkıntı varsa anında tespit edilerek aracın ve araç sahibinin yakalanmasını sağlar.

AVM'ler için geliştirilmiş birçok özelliklere sahiptir. Muadillerinden farklı olarak %100 yerli üretimdir. Türkiye genelinde geniş bir servis ve destek ağına sahiptir. Sistemimiz 2 yıl garantilidir. EGM AVM otopark şartnamesine uygundur.



AVM PLAKA TANIMA SİSTEMİ

can:4327



MXB Vision



1Yıl Süreyle Satış Sonrası
Yerinde Destek



2 Yıl Garanti
Türkiye Genelinde Geniş Servis Ağı



Yıldız Teknik Üniversitesi İktisadi
Teknopark 1B10 Başakşehir / İSTANBUL

0 850 303 34 13



www.mxbvision.com
avm@mxbvision.com



Bilindiği üzere özellikle metropollerde illegal işlerde kullanılan ve aranan araçlar AVM otoparklarına park edilmek suretiyle gizlenmektedir.

MXB Vision™ Plaka Tanıma Sistemi AVM'ye giriş yapıp 24 saat içinde çıkış yapmayan araçlarla ilgili rapor verir. Yine girişi olmayan ve çıkış yapan plakalar içinde alarm üretir ve Polnet'e bildirir.

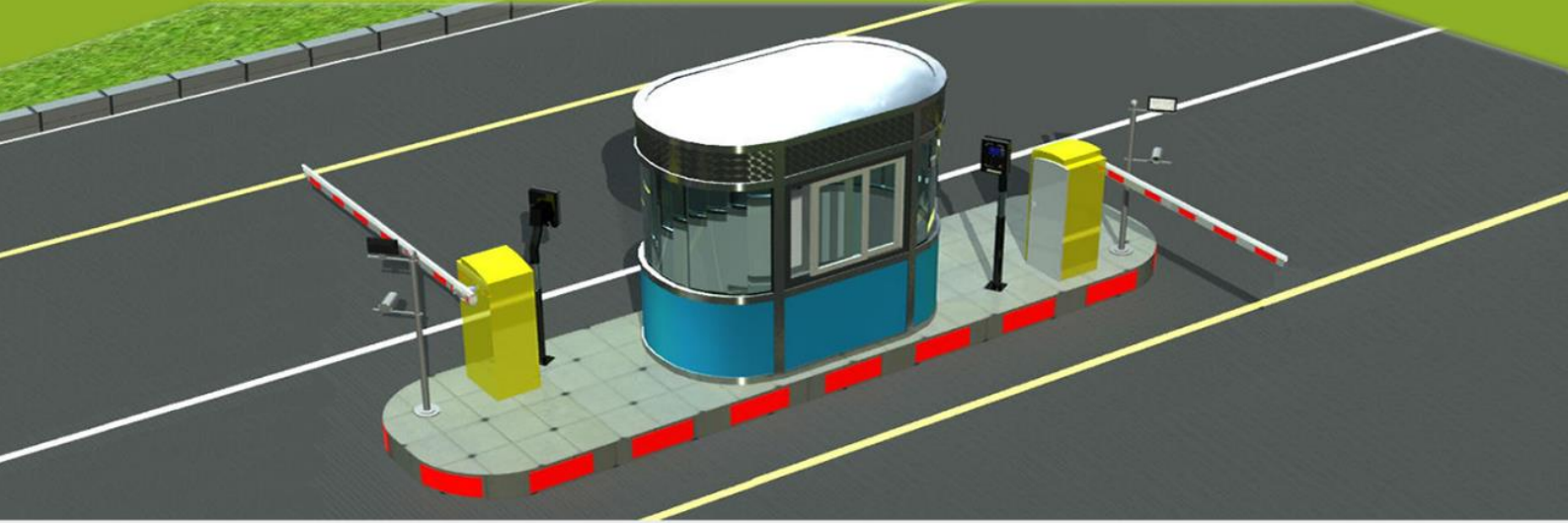
AVM otoparkında kaç araç olduğu ve doluluk oranını anlık olarak görüntüler. İstenmesi durumunda Led Bilgi Ekranı kullanılarak istenilen bilgiler bu ekranlara aktarılabilir.



PLAKA TANIMA SİSTEMLİ ÜCRETLİ OTOPARK YÖNETİM SİSTEMİ



MXB Vision™ Ücretli Otopark Yönetimi Sistemi Otopark İşletmelerinin tüm ihtiyaçlarını karşılayacak şekilde tasarlanmıştır. Personel hatalarından kaynaklanan kayıplar minimuma indirgenmiştir. Kullanımı kolay arayüze sahiptir, Plaka okuma başarısı çok yüksek (%98.8) bir sistemdir. Muadillerinden farklı olarak %100 yerli üretimdir. Türkiye genelinde geniş bir servis ve destek ağına sahiptir. Sistemimiz 2 yıl garantilidir.



MXB Vision™ ÜCRETLİ OTO PARK YÖNETİM SİSTEMİ

GENEL ÖZELLİKLERİ

- * 3 ms Plaka Tanıma Süresi.
- * Özel Tasarım 3MP 4mm Lens, 2MP Çözünürlük, 25 FPS, 6 Big IR Ledli.
- * Otopark Plaka Tanıma Mesafesi 5 Metre.
- * Plaka Okuma Alanı İşaretleme.
- * Giriş-Çıkış Yapan Araçların Plakalarını ve Araç Resimlerini Arşivleme.
- * MS-SQL Veritabanı.
- * Mükerrer Plaka Okumayı Engelleme.
- * Sınırsız Abone Araç Tanımlama Özelliği.
- * Ücret Tanımları (Aylık, Günlük, Saat vb.).
- * Çıkışta Otomatik Ücretlendirme.
- * Otomatik Ücret Fişi Düzenleme.
- * Yazarkasa Entegrasyonu.
- * Ödeme Öncesi Led Bilgi Ekranında Plaka ve Ücret Bilgisi Görüntüleme.
- * Ödeme Sonrası Otomatik Bariyer Açma.
- * Otopark Doluluk Durumu Ekranı.
- * Gelişmiş Kullanıcı Tanımları.
- * Vardiya Tanımları.
- * TCP/IP 3 Satır IP66 Led Bilgi Ekranına Giren-Çıkan Araçların İstenilen Bilgilerini Yazabilme.
- * TCP/IP – USB Tetik ile 4 Adet Bariyeri Açma ve Kapama Özelliği.
- * Polnet Entegrasyonu.
- * Gelişmiş Raporlama Sistemi



1 Yıl Süreyle Satış Sonrası
Yerinde Destek



2 Yıl Garanti
Türkiye Geneline Geniş Servis Ağı

STANDART BİLEŞENLERİ

- * 2 Adet Kamera.
- * 2 Adet Led Bilgi Ekranı.
- * 2 Kamera ve Led Bilgi Ekranı Ayağı.
- * 2 Adet Bariyer.
- * 1 Adet Bariyer Kontrol Ünitesi (4Port).
- * 1 Adet Termal Fiş Yazıcı.
- * 1 Adet Intel i5 Tabanlı Masaüstü WIN10 PC.
- * 1 Adet MXB Vision™ Ücretli Otopark Yönetimi Yazılımı (2 Kamera Lisansı).



www.mxbvision.com
otopark@mxbvision.com



0 850 303 34 13



Yıldız Teknik Üniversitesi İktisadi
Teknopark 1B10 Başakşehir / İSTANBUL



IIIIXE VISION



MXBKAN

PLAKA
TANIMALI
KANTAR
YÖNETİM
SİSTEMİ

Araç trafiğinin yoğun olduğu, seri tartım yapılan tesislerde araçların otomatik olarak tanınması ve operatör olmadan tartım işlemlerinin yapılabilmesi sağlar. Sistem tek bir merkezden kontrol edildiği için personel hataları ortadan kaldırılmıştır.

Sistem aynı zamanda işletmedeki diğer birimlere tartım sonuçlarını transfer eder. Böylece üretim, stok kontrolü ve satış organizasyonunda önemli rol oynar. Taşıtların tanınması için otomatik plaka tanıma teknolojisi kullanılmaktadır.

Sistemin işletimi bilgisayarda yüklü MXBKAN Kantar Yönetimi Sistemi Yazılımı ile sağlanır. Sistem merkezi bir bilgisayardan yönetilmesi sayesinde birden fazla sayıdaki kantar uygulamasını yönetir, bu sayede herhangi bir kantardan giriş yapan araç başka bir kantardan çıkış yapabilmektedir.

Aracın sistem tarafından tanınmasını sağlayan giriş ve çıkışlara konulan kameralarla gerçekleşir. Araç kantara giriş yaptığında şoför araçtan inmeden kamera araç plakasını okur ve sistemde kayıtlı bilgilerle eşleştirilir. Tanınan aracın tartım işlemleri hızlı ve güvenli bir şekilde gerçekleştirilir.

Tartım işlemleri sonunda araca ait tartım sonuçları otomatik olarak hafızaya kayıt edilir. Anlık olarak Led Bilgi Ekranından Şöföre Plaka, Tartım ve diğer bilgiler gösterilerek bir sonraki işleme yönlendirilir. İstenirse termal yazıcıdan otomatik olarak kantar fişi çıktısı alınabilir. Giriş ve Çıkış işlemleri sonrasında Aracın bağlı olduğu firmanın cari hesabına gerekli kayıtlar otomatik girilir.

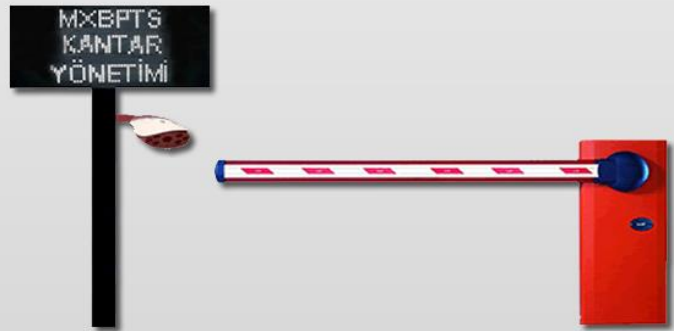


GENEL ÖZELLİKLERİ

- * 3ms Plaka Tanıma Süresi.
- * Özel Tasarım 3MP 4mm Lens, 2MP Çözünürlük, 25 FPS, 6 Big Ledli.
- * Plaka Tanıma Mesafesi 5 Metre.
- * Giriş-Çıkış Yapan Araçların Plakalarını ve Araç Resimlerini Arşivleme.
- * MS-SQL Veritabanı.
- * Sınırsız Araç Tanımlama Özelliği (Araç Plaka ve Bilgileri, Firma Bilgileri, Firma Cari Bilgileri).
- * Kantar Haberleşme Arabirimi.
- * Girişte Boş Dara, Çıkışta Dolu Farkını Hesaplayıp Cari Hesaba Otomatik Borçlandırma.
- * Otomatik Mal Teslim ve Bilgi Fişi Düzenleme.
- * Tartım Öncesi Led Bilgi Ekranında Plaka, Boş Dara ve Firma Bilgisi Görüntüleme.
- * Tartım Sonrası Otomatik Fiş Üretme ve Bariyer Açma.
- * TCP/IP 3 Satır IP66 Led Bilgi Ekranına Giren-Çıkan Araçların Plakalarını ve İstenilen Bilgileri Yazabilme.
- * TCP/IP – USB Tetik ile 4 Adet Bariyeri Açma ve Kapama Özelliği.
- * Gelişmiş Raporlama Sistemi.

STANDART BİLEŞENLERİ

- * 2 Adet Kamera (Plaka Tanıma Lisanslı)
- * 2 Adet Led Bilgi Ekranı.
- * 2 Kamera ve Led Bilgi Ekranı Ayağı.
- * 2 Adet Bariyer.
- * 1 Adet Bariyer Kontrol Ünitesi (2Port).
- * 1 Adet Termal Fiş Yazıcı.
- * 1 Adet Intel i5 Tabanlı Masaüstü WIN10 PC.
- * 1 Adet MXB Vision™ Kantar Yönetimi Yazılımı



1 Yıl Süreyle Satış Sonrası
Yerinde Destek



2 Yıl Garanti
Türkiye Genelinde Geniş Servis Ağı



Yıldız Teknik Üniversitesi İktisadi
Teknopark 1B10 Başakşehir /
İSTANBUL

www.mxbvision.com
kantarm@mxvision.com



+90 850 303 34 13





22" Dokunmatik ekranlı
Akıllı Dolum Sistemi İstasyonu...



Otomatik Araç Plaka Tanıma,
Araç Marka, Model, Renk tanıma...



Dahili 8-16 Kanal 4TB HDD'li HD
Network Video Kayıt Sistemi...



8-16 adet IP, 3 MP, MXB Vision
Plaka Tanıma Kamerası...



Gelişmiş kullanıcı kolay arayüz,
Ada, Pompa, Yakıt, Kamera tanımları...










Gelişmiş Raporlama Aracı,
Excell ve PDF rapor oluşturma...



Opsiyonel Yüz tanıma özelliği ve
Polnet Entegrasyonu...





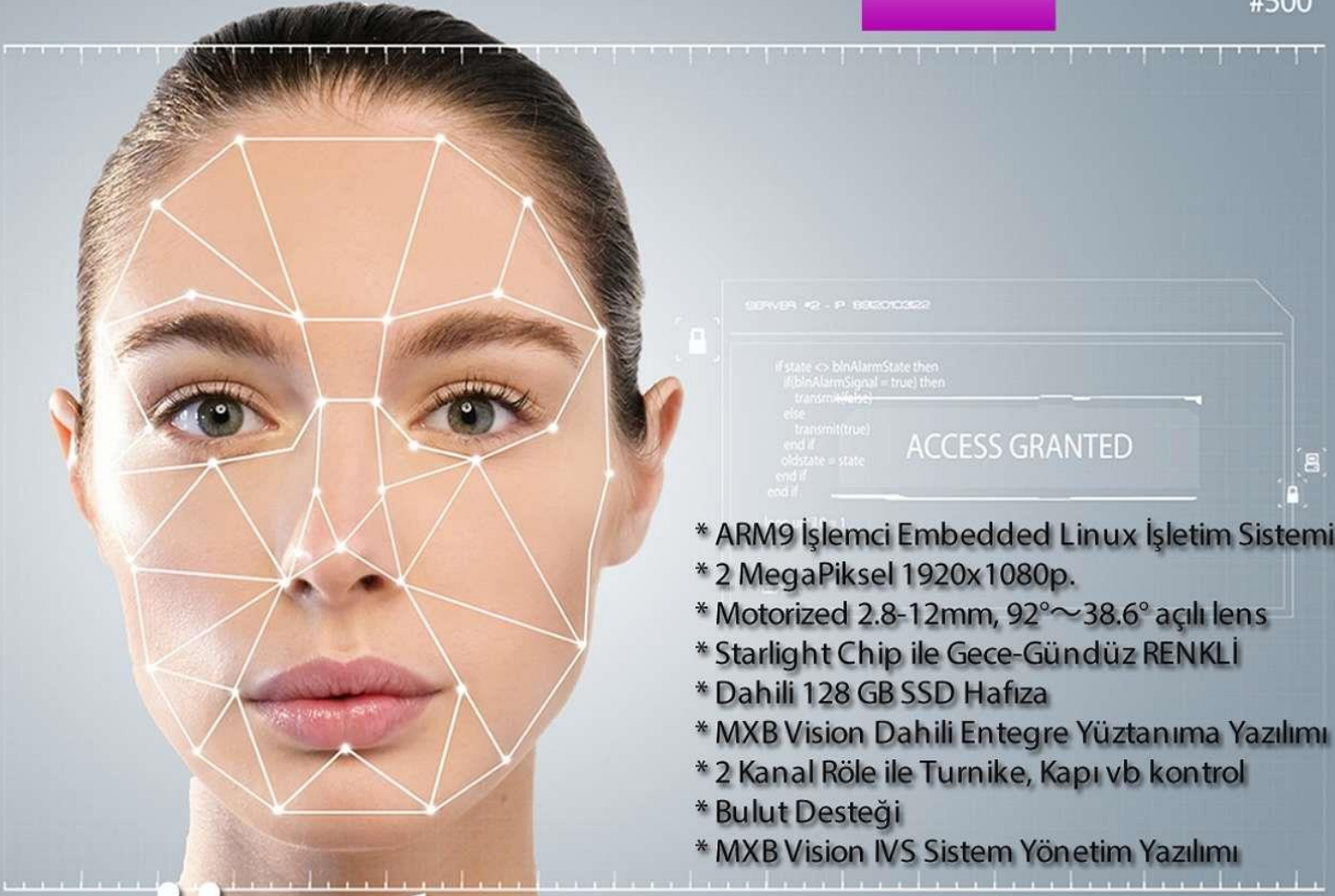
-  Tümleşik 5MP Kamera ile Otomatik Araç Plaka, Marka, Renk tanıma...
-  Kullanımı kolay arayüz, Ücret ve kullanıcı tanımları...
-  58mm dahili termal fiş yazıcısı...
-  Dahili SIM kartı desteği ve SMS onay desteği...
-  Müşteri fişindeki karekod ile telefonda otoparka yol tarifi...
-  Opsiyonel Yüz tanıma özelliği ile Ekstra araç güvenliği...
-  Gelişmiş Raporlama Aracı, Excell ve PDF rapor oluşturma...

MXB VISION

BÜTÜNLEŞİK IP YÜZ TANIMA KAMERASI



#500



- * ARM9 İşlemci Embedded Linux İşletim Sistemi
- * 2 MegaPiksel 1920x1080p.
- * Motorized 2.8-12mm, 92°~38.6° açılı lens
- * Starlight Chip ile Gece-Gündüz RENKLİ
- * Dahili 128 GB SSD Hafıza
- * MXB Vision Dahili Entegre Yüztanım Yazılımı
- * 2 Kanal Röle ile Turnike, Kapı vb kontrol
- * Bulut Desteği
- * MXB Vision IVS Sistem Yönetim Yazılımı

yüz tanıma kamerası



BÜTÜNLEŞİK YÜZ TANIMA SİSTEMİ

MXB Vision™ 2802

2MP Starlight IR Bullet Camera



Features

- Starlight Ultra Low Light 0.002lux
- Up To 1080P, 1920x1080@30fps
- H.265/H.264 HP/MP/BP/M-JPEG Codec
- Min. Illumination Color: 0.002 Lux, B/W: 0.001 Lux, 0 Lux with IR
- Motorized 2.8-12mm
- Mechanical WDR 140dB
- Smart IR, IR Range: 50m
- VCA Tripwire/Double Tripwire/Perimeter/Object Abandon/Object Lost/Running/Loitering/Parking/Crowd/Audio Abnormal Detection/Video Abnormal Detection
- Interface Audio I/O:1/1,Alarm I/O:2/1, Micro SD card slot up to 128G, USB, Reset Button, BNC
- TVS 6000V, Lightning/Surge Protection: (Power 2000V, RJ45 1000V), IP67
- Operating Conditions -35°C~60°C(IR OFF) /-35°C~40°C(IR ON), 0~95% RH G
- CE, FCC, RoHS



Image Sensor	1/2.8" CMOS Progressive
Core Processor	ARM9 Architecture
Operating System	Embedded Linux
Signal System	PAL/NTSC
Min. Illumination	Color: 0.002Lux(F1.2,AGC ON) B/W: 0.001Lux(F1.2,AGC ON); 0 Lux with IR
Shutter Time	1s to 1/100,000s
Lens	Motorized 2.8-12mm, Angle of View: 92°~38.6°
Lens Mount	φ14
Auto Iris	DC Drive
Day & Night	IR Cut Filter with Auto Switch
Wide Dynamic Range	140 dB
Digital Noise Reduction	3D DNR
Focus	Auto
Compression Standard	Y
Video Compression	H.265/H.264 HP/MP/BP/M-JPEG
Video Bit Rate	32Kbps~16Mbps
Audio Compression	G.711A/G.711U/ADPCM/AAC
Audio Bit Rate	G711 8KHz, 64kbps
Image	
Max. Image Resolution	1920x1080
Frame Rate	50Hz: 25fps(1920x1080), 25fps(1280x960), 25fps(1280x720), Up to 60Hz: 30fps(1920x1080), 30fps(1280x960), 30fps(1280x720), Up to Mainstream: 1080P(1920*1080) Substream: D1(704*576) 3rd stream: 720P(1280*720)
Triple Stream	
Image Settings	Brightness, Saturation, Contrast, Flip Mode Adjustable by Client Software or Web
HLC	Y
Smart Defog	Y
Corridor Format	Y, Available for 720P and Above
EIS	Y
ROI	4 Zones
Privacy Mask	4 Zones
Picture Overlay	200 × 200, BMP 24bit, Zone Configurable
OSD	16×16, 3 2×32, 24 ×24, 48× 48, 64×6 4.96×96 Size L letters Such as s Wee k, D ale, Character 16
Network	
Browser	IE8, IE9, IE10, IE11, Firefox24
Network Storage	FTP
NTP	Y
ANR	Y, Auto store video in SD card when NVR disconnected, and upload video to NVR
Video Analytics	Tripwire/Double Tripwire/Perimeter/Object Abandon/Object
Alarm Trigger	Motion Detection/IP Conflict/MAC Conflict/Port Alarm/Mask Alarm
Protocols	IPv4/IPv6/HTTP/802.1x/FTP/SNMP/UPnP/SNMP/DNS/DDNS/NTP/RTSP/TCP/UDP/RTP/DHCP/Multicast
User Permission	4 Level/8 Users
Remote Connection	5 Users Access at the Same Time
System Compatibility	ONVIF (Profile S), SDK
Interface	
Audio Input	1-ch
Audio Output	1-ch
Communication Interface	1-ch RJ45 10M / 100M Ethernet Interface
Alarm Input	2-ch
Alarm Output	1-ch
Video Output	1Vp-p Composite Output(75Ω/BNC, for Internal Setup)
On-board Storage	MicroSD Card Slot, up to 128 GB
Reset Button	Y
Extension	USB
General	English, Spanish, Korean, Italian, Turkish, Thai, Russian, Traditional Chinese, Simplified
Language	
Operating Conditions	-35°C~60°C(IR OFF) /-35°C~40°C(IR ON), 0~95% RHG
Power Supply	DC12 V ± 10%, PoE (802.3af)
Power Consumption	Max. 5W(IR OFF) (ICR Instant Switch 12W) Max. 7.5W(IR ON)
Circuit Protection	TVS 6000V, Lightning/Surge Protection: (Power 2000V, RJ45 1000V)
Impact Protection	IP67
IR Range	50m
IR LEDs	54pcs φ5 Array IR LEDs
Dimensions	337mm×107mm×107mm
Weight	1.3KG (IP Camera Only); 1.6KG (with Packing Box)



BodyFace 3800 Cloud™



yüz
tanıma
sistemli

akıllı
yaka
kamerası

kablosuz ve bulut destekli

ACCESS GRANTED



rugged
telefon
destekli
gelişmiş
mobil
aplikasyon



MXE
INTERACTIVE

YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
İKİTELLİ TEKNOPARK 1B10
BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL
0850 303 34 13
www.mxbinteractive.com



BodyFace 3800 Cloud™



140 derece
geniş açılı HD
yaka kamerası



ÜRÜN EBATLARI



İşlemci	ARM9 64-bit 1.4GHz işlemci.
Kamera	2 MegaPiksel 1920x1080p
Lens	2.8-12mm varifokal
Chipset	Starlight Gece - Gündüz renkli
Bellek	128 GB SD Bellek
Network	Kablosuz wi-fi
Power	DC 12V 1A
Pil	12v 3500 mah
Mesafe	3-4m
Kasa	Polyamid
Ağırlık	120gr
Garanti	2 yıl
Ebatlar	94 x 61 x 31mm
Mobil uygulama	Android, IOS
Arayüz	Türkçe, English, العربية
Özellikleri	Kamera ve Mikro bilgisayar bütünleşik sistem. Kişi Cinsiyeti, Yaşı, Saç boyu, rengi, Sakal, Bıyık, Gözlük, Güneş Gözlüğü olup olmadığı bilgisi, Mutlu, Sakin, Kızgın, Endişeli vb. yüz ifadelerinin tespiti

IP68 RUGGED TELEFON



YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ
İKİTELLİ TEKNOPARK 1B10
BAŞAKŞEHİR / İSTANBUL
0850 303 34 13
www.mxbinteractive.com



BV6000s IP68

MT6737T Quad-core 1.5GHz
Android 7.0
CNC Full Metal Frame
4500mAh 5V2A Fast Charge



Bumps
resistance



Press
withstand



Water
proof



Scratch
resistance



IP68, makes BV6000s survivable in harsh outdoor environment.

BV6000s has waterproof level of IP68, break through limitation to take photos whenever and wherever you like even in the rain or underwater.

Snapshot Button, True to Life

Single click to access shooting mode, one more click to take photos, and long press the snapshot button for 2-4 seconds to enter the video mode, single click on power button to exit shooting mode.





Corning Gorilla Glass 3

BV6000s is equipped with the 5th level of the 3rd generation Corning Gorilla Glass, which allows the touch screen could be operated even when you wearing gloves.

8.0MP HD Camera Lens

Dual cameras, 85° wide angle 2.0MP OV2680 front camera, 8.0MP IMX219 top level rear camera with the big aperture value of f/2.0.



F/2.0



front
camera 85°



Lifestyle Changes Because of the Creative NFC Technology

Built-in NFC technology provides wireless connection a more simple, fast and convenient way in modern daily life.



Prepaid Bus
Pass



Electronic
Access



Credit Card
Payment



High Speed Data
Transmission



Long Lasting Battery

Intelligent power management system helps the battery of BV6000s last long time, both intelligently and efficiently.



Fast Charge 4 Hours 100%
Fully Charged



HIS

HİZMET İZLEME SİSTEMİ



Güvenlik, Temizlik, Teknik Destek, İnşaat gibi sektörlerde, Şirketlerin sahadaki çalışanlarını denetlemesi için geliştirilmiş bir Hizmet İzleme Sistemidir. Bu sistem ile çalışanların işe hangi saatte geldiği, çalışma saati içinde verilen görevleri zamanında yapıp yapmadığını ve mesaisini hangi saatte tamamladığını anlık izleyebilirsiniz. Web tabanlı uygulama, Endüstriyel Rugged telefonlarla, yüz tanıma özellikli akıllı kameralar ve qrcode teknolojileri ile desteklenmiştir. IOS ve Adroid akıllı telefonlar için mobil uygulamaları mevcuttur. Bu teknolojilerin bir veya daha fazlası hizmet sağlayıcı firma tarafından üstlenilen projenin niteliğine göre kullanılabilir.



RUGGET SMART IP68

0850 303 34 13

www.mxbinteractive.com

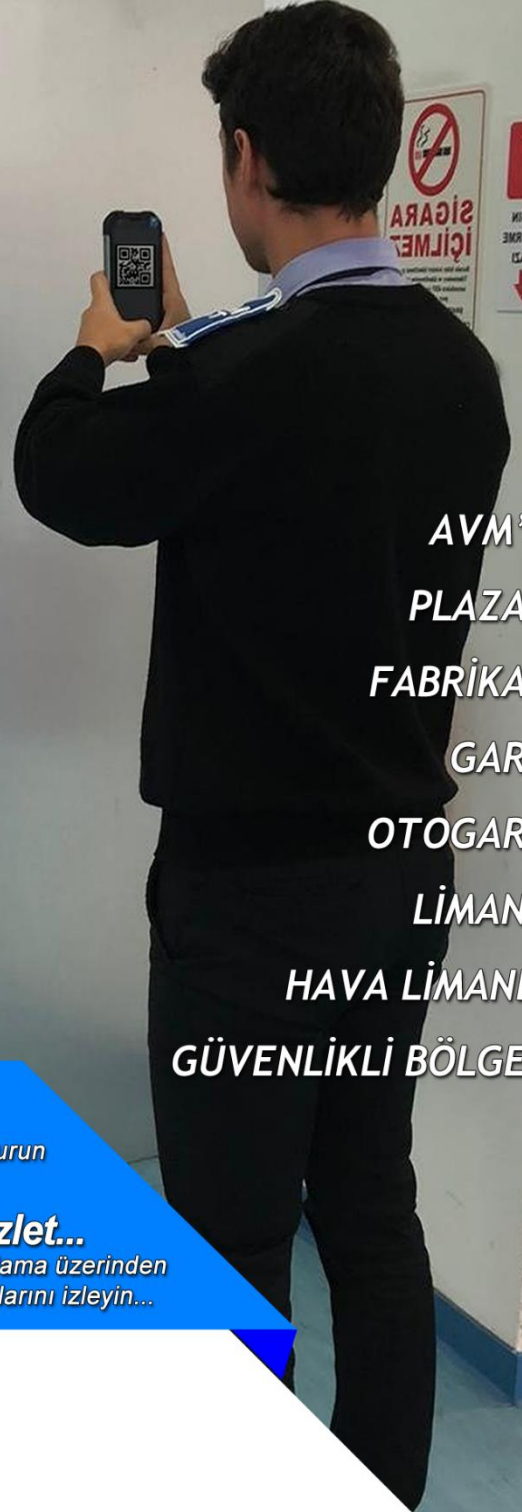
www.histech.net

Yıldız Teknik Üniversitesi İktelli Teknopark 1B10
Başakşehir / İSTANBUL

MXB
INTERACTIVE

HIS

HİZMET İZLEME SİSTEMİ



AVM'LER

PLAZALAR

FABRİKALAR

GARLAR

OTOGARLAR

LİMANLAR

HAVA LİMANLARI

GÜVENLİKLİ BÖLGELER



Bir Proje Yapın.

Hizmet vereceğiniz müşterileriniz için Projeler oluşturun.



Kontrol noktaları belirleyin.

Projeleriniz için Rugged Smart ile GPS destekli kontrol noktaları belirleyin.



Görevler için QrCode etiketleri oluşturun.

Belirlediğiniz her görev kontrol noktası için QrCode etiketleri oluşturun ve etiketleri ilgili noktalara yerleştirin.



Anlık olarak sahadaki personellerini izle, izlet...

Siz ve projesini yürütmekte olduğunuz müşteriniz web tabanlı uygulama üzerinden anlık olarak sahadaki personellerinizin görevleri tamamlama durumlarını izleyin...



0850 303 34 13 www.mxbinteractive.com www.histech.net

Yıldız Teknik Üniversitesi İktelli Teknopark 1B10 Başakşehir / İSTANBUL

JEOSCAN^{JX} 2500



Defineler, Arkeologlar, Jeologlar, Jeofizikçiler, Araştırmacılar, Değerli maden arayanlar, Arazi uzmanları için Türkiye’de üretilmiş en iyi alan tarama cihazıdır. JX2500 bütün parçaları kablosuzdur. Rakiplerinden ayıran en büyük özelliği teleskopik probe’dur.



120 cm’lik tek bir probe ile küçük veya geniş alanları taramanıza imkan tanır. Probe ile tablet PC, kablosuz Bluetooth teknolojisi kullanarak veri akışını sağlarlar. Kullanıcılar artık yanlarında farklı ölçülerde bir sürü probe taşımak zorunda kalmamaktadır. Cihazı set etmek son derece basittir.

3D YERALTI GÖRÜNTÜLEME



JEOSCAN JX2500



ÖZELLİKLER

Gömülü eserler, kayıp hazineler ve gizli objeleri bulmak amacıyla hazine avcıları, arkeologlar, araştırmacılar ve altın arayanlar için tasarlanmıştır.

- * Altın, gümüş, bakır ve bronz gibi değerli metal objeler...
- * Eski mezarlar, mağaralar, duvarlar, temel yapılar,
- * Heykeller, odalar ve mezarlar...

- * Doğal altın mineralleri...
- * Değerli eserler ve kayıp hazine...
- * Savaş kalıntıları, tarihi yerleşim ve antik tapınaklar...
- * İnşaat sektöründe zemin etütleri için idealdir...

JEOSCAN JX2500 başlıca aşağıdaki parçalardan oluşmaktadır

Kontrol Ünitesi:

4" Renkli led ekranı ile cihazın sahip olduğu çalışma modlarını seçebilir, seçtiğiniz modla ilgili parametrik tanımları ünite üzerindeki kontrol butonlarını kullanarak girebilirsiniz.

10" Dokunmatik ekranlı tablet PC:

Tablet PC dokunmatik ekranı, farklı düzenlerde çoklu dil desteği ile GUI (grafiksel kullanıcı arayüzü), yüksek teknoloji 3D modelleme yazılımı ile ihtiyacınız olan tüm niteliklere sahiptir. Düşük enerji sarfiyatı ile uzun süreli tarama işlemlerine imkan verebilmektedir.

GPS (Opsiyonel)

Yaptığınız çalışmaların konum ve yön bilgisi için kullanılır.

Teleskopik çubuk düzeneği

Alan daraltma

Teleskopik Probe

120 cm'dir ve küçük alanlar kadar geniş alanları da taramak için mükemmel bir mühendislikle tasarlanmıştır. Kullanıcılar artık yanlarında farklı ölçülerde bir sürü probe taşımak zorunda kalmamaktadır. JX2500 Probe içinde;

Süper Sensör:

JX2500 piyasadaki en iyi alan tarama aksesuarlarından bir tanesidir. Probe ile gömülü objelerin noktasal hedef tespitini kolayca yapabilirsiniz.

Tünel Sensörü:

Bu prob gizli tünelleri, odaları, mahzenleri, sığınakları, mağaraları ve birçok diğer büyük hedefleri tespit etmek için kullanılır.

Canlı Görüntü Sensörü:

Probe yeraltındaki objeleri "canlı" görmek için JX2500 tablet PC ekranına ölçüm verisi direkt iletilir. Böylelikle 3D alan tarayıcı kullanıcısı yeraltındaki potansiyel hedefleri bulmak için geniş alanı çabucak tarayabilir.

JX2500 cihazının grafiksel kullanıcı ara yüzleri şu dillerde mevcuttur: Türkçe, İngilizce, Almanca, İspanyolca, Arapça, Farsça, Yunanca, Çince, Hollandaca ve Bulgarcadır. Definedeki uzmanlığınız ve kıymetli metal keşfetmedeki gereksinimleriniz için kendi özel paketinizi yapabilirsiniz. Bizimle iletişime geçin ve memnuniyetle size yardımcı olalım.

Yazılım

Çalışma ısısı

Depolama ısısı

Hava nemliliği

Suya dayanıklılık

Ölçüler (Y x G x D)

Ağırlık

Volтаж

Güvenlik sınıf

Çalışma süresi

Ekran

İşlemci

Çalışma belleği

Veri kaydı

Geribildirim

Veri İletim Teknolojisi

Veri İletim Hızı

Çalışma mesafesi

Çalışma sistemi

Taşıma Çantası

MXB VISION 3D

0 °C - 70 °C

-20 °C - 60 °C

5 % - 75 %

Hayır

320 x 190 x 95 mm

Yaklaşık 2200 g

5 volt 10.000 mA

IP40

Yaklaşık 6 saat besleme yapar

10" çapraz, 1280 x 768 Piksel TFT,

QuadCore AMD @ 2 GHz, OpenGL

4 GB Kingston HyperX

32 GB Industrial SDCard, Class 10

Sesli, görsel

WiFi 802.11n a/b/g, MIMO 2x2

11 Mbps - 54 Mbps

max. 20 m

Windows 10

Sert Plastik

integra® EXPRESS POS

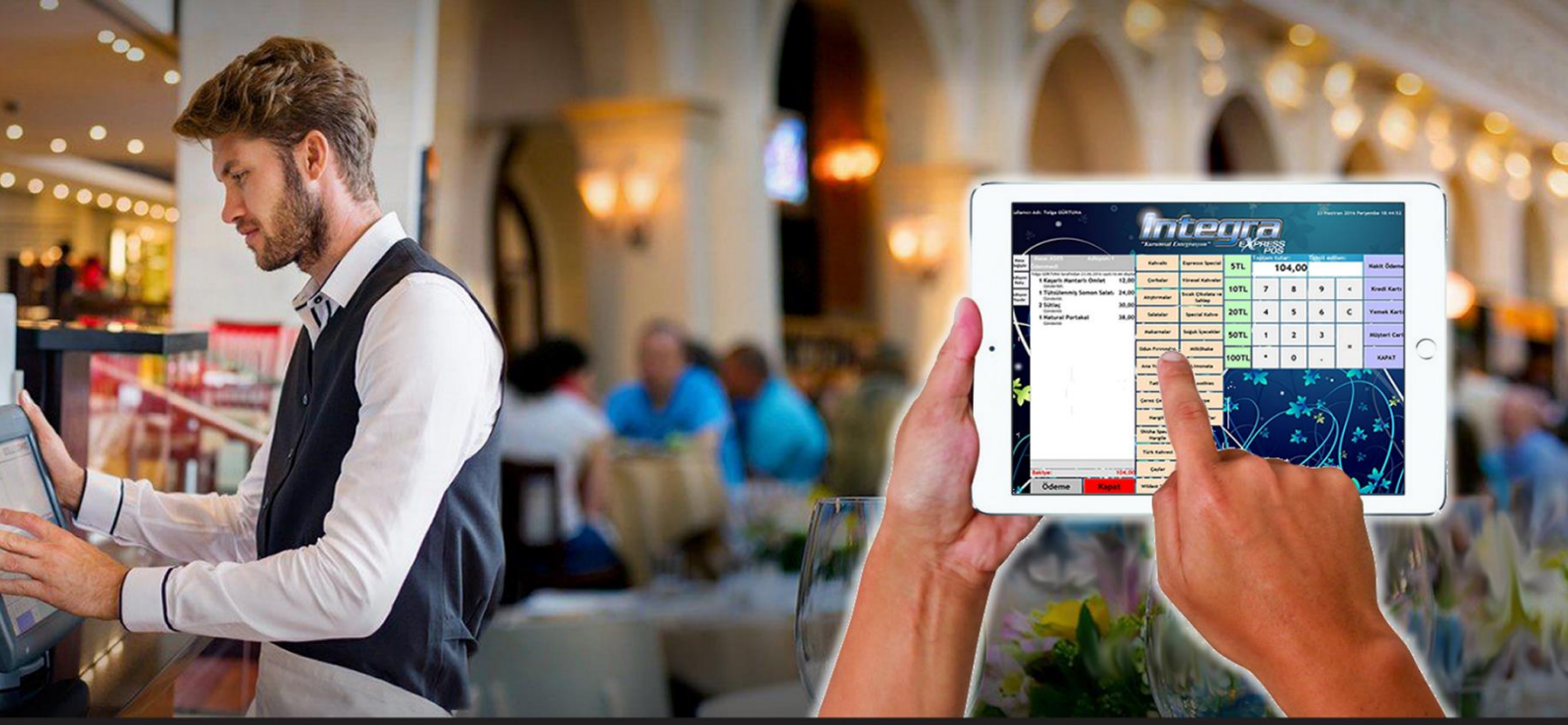
HIZLI
GÜVENLİ
KULLANIMI KOLAY



TÜM PLATFORMLARDA



RESTORAN & CAFE OTOMASYONU



KULLANIMI KOLAY, HIZLI VE GÜVENLİ



Menü ve İçerik Yönetimi
Tablet Menü Desteği
Adisyon Yönetimi
Masa Yönetimi



Paket Servis
Kurye Takip
Caller ID Takip
Kullanıcı Tanımları



Çoklu yazıcı desteği
Mutfak Ekranı desteği
Gelişmiş Raporlama
Gün sonu ve Entegrasyon



**HEPSİ BİR ARADA ÖZEL TASARIM
15" KASİYER EKRANI & 12" MÜŞTERİ EKRANI
BARKOD OKUYUCU, FİŞ YAZICISI, KART OKUYUCU**

www.integrapos.site



CCTV GÜVENLİK SİSTEMLERİ



HEMEN ARAYIN 0850 303 34 13





CCTV GÜVENLİK SİSTEMLERİ





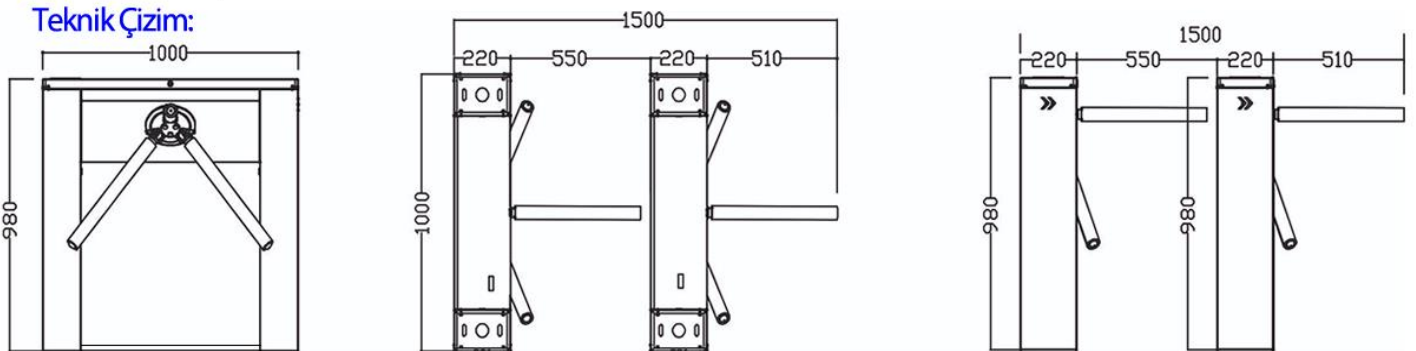
- 4 MegaPiksel IP IR BULLET Network Kamera
- 1/2.7" CMOS, ICR 2880*1620 25FPS,
- 4mm F2.0 LENS,
- ULTRA H265+, H265, H264.
- TDN, AWB, AGC, BLC, HLC, 3D-NR, 120 dB WDR
- 30m (98ft) IR range,
- IPv4, IGMP, ICMP, ARP, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, RTCP, DNS, DDNS, NTP, FTP, UPnP, HTTP, HTTPS, SMTP, SSL, QoS
- ONVIF (Profile S, Profile T), API
- DC 12V±25%, PoE (IEEE 802.3af)
- METAL KASA
- 2YIL GARANTİ





- Gövde:** Turnike Kolları ve gövdesi çelikten imal edilmiştir.
- Düşen Kol:** Elektrik kesintisi yada acil durumlarda otomatik düşen kolu sayesinde hızlı tahliye sağlar
- İndikatör:** Her iki yönde yönlendirme ledleri.
- Üst Kapak:** Üst kapağı çift menteşeli olup kilitlenebilen mekanizması ile yetkisiz kişilerin müdahalesini engeller.
- Rotor Sistemi:** 3 kollu 120° rotor yapısına sahiptir.
- Yüzey İşlemi:** Satine mat zımpara desenli.
- Kaçak Geçiş:** Çekirdek mekanizmasında kaçak geçişin engellenmesi için özel kam mekanizması vardır.
- Çalışma Süresi:** 7/24 kesintisiz kullanım için %100 endüstriyel parçalarla imal edilmiştir.
- Akıllı Tetik:** Yüz tanıma, parmak izi okuma ve kartlı okuyucu cihazlarından geçişi yetkilendirilmiş kişileri için tetik alabilir.
- Güvenlik Tetik:** Sel, deprem ve yangın alarm sistemlerinin panellerinden gelen tetikleri alabilir.
- Manuel Tetik:** Kilitli kapak açıldıktan sonra ulaşılabilen mekanizmasında her iki yönde geçiş verebilen manuel tetik butonları yer almaktadır.
- Elektronik Kart:** Tüm elektronik devreler ve kartlar SMD yüzey montaj teknolojisi ile üretilmiştir. Bütün inputlar optocoupler korumalıdır.
- Okuyucu Yuvası:** Üst tarafında bulunan okuyucu yuvalar sayesinde biyometrik cihazların turnike üzerine takılmasını kolaylaştırır. Kart okuyucunun üstte gözükmesinin istenilmediği durumlarda okuyucu yuvası altına bağlantı aparatları ile sabitlenebilir.
- Geçiş Aralığı:** ≤ 550 mm.
- Geçiş Hızı:** Max 97 geçiş/dakika olup nominal değer 45 kişi/dakikadır.
- Çalışma Voltajı:** 24 V/(ac).
- Güç Tüketim:** Geçişlerde 3.8W, beklemede 4.1W.
- Frekans:** 50-60 hz.
- Çalışma Sıcaklığı:** -25 ile +70 derece.
- Kol Hariç Ölçüler:** 1000 mm x 220 mm x 980 mm.
- Garanti:** 2yıl.

Teknik Çizim:



Paslanmaz çelikten imal edilmiş olan VIP ve Engelli geçiş turnikeleri her iki yönde yetkilendirilmiş geçiş imkanı verebilmektedir. Üstün performanslı motoru; kart okuyucu, parmak izi okuyucu, yüz tanıma cihazı ve damar tanıma cihazlarından gelen tetik ile çalışabildiği gibi buton yada uzaktan kumanda ile de kon yöne doğru serbest geçiş imkanı verir. 90 cm mesafeye k turnikeleri istenirse diğer tripod ve hızlı geçiş turnikeleri ile

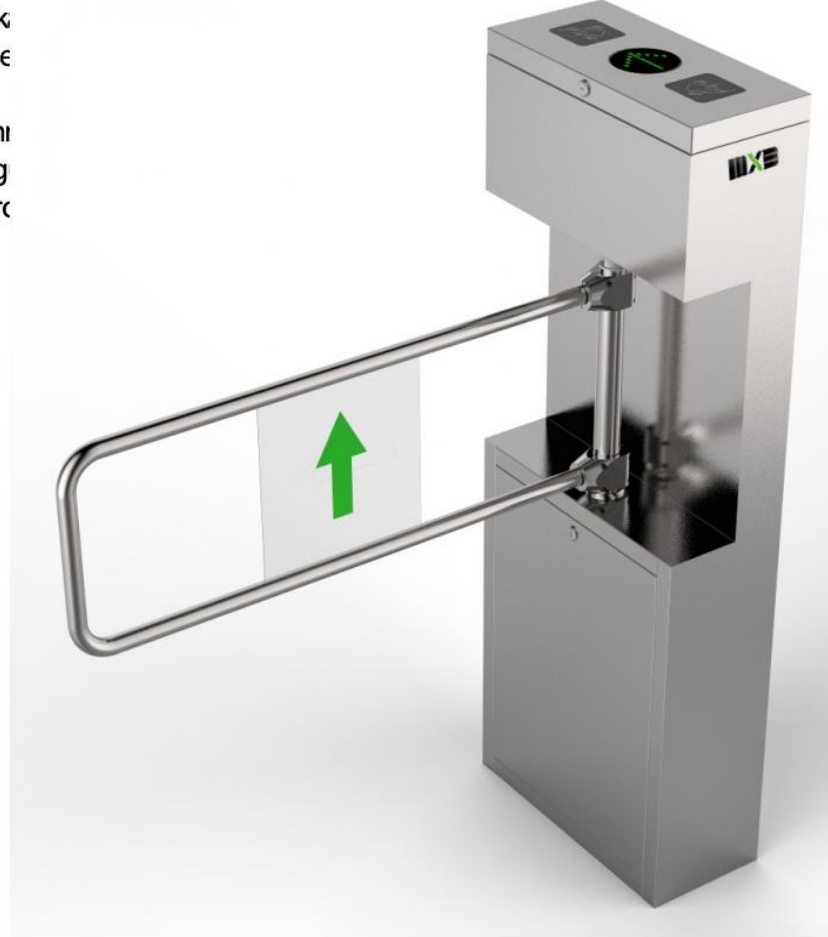
VIP turnike geçiş için açıldıktan sonra ayarlanabilir kapanı süresi istenildiği gibi set edilebilir. Yoğun geçişler için uyg. Üzerinde iki tane plastik kapağı mevcut olup geçiş kontr

Çalışma Modları:

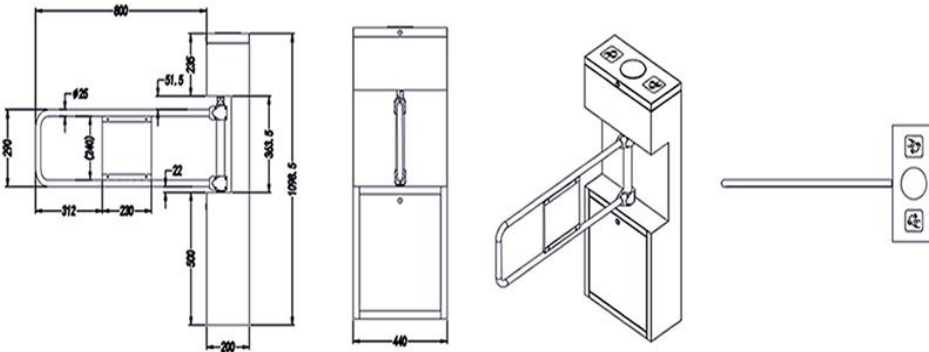
- Ayarlanan yönde tek geçiş
- İki yönlü tek geçiş
- Ayarlanan yönde serbest geçiş
- Her zaman serbest veya kilitli

Teknik Özellikler:

- Turnike Kasası : AISI 304 Kalite paslanmaz
- Geçiş Geniřliđi: 90cm (80 cm kol+10 cm yan boşluk)
- Verim oranı: 4 p/m
- Güç Kaynađı: 220-240 V/(ac)
- Çalıştırma Voltajı: 24 V/(dc)
- Maksimum Güç Tüketimi: 50W
- Frekans: 50-60 hz
- Çalışma Sıcaklığı: -25 to +70 derece
- Kollar hariç ebatları: 440*200*1190 mm
- Yaklaşık ağırlık: 30 Kg
- Garanti: 2 Yıl



Teknik Çizim:



Besleme 12-24V DC Max.250mA (ters bağlantı cihaza hasar vermez)

*100 Mb Ethernet Bağlantısı

* 4 adet Wiegand Portu (26,34 bit otomatik algılama – D0,D1 düz-ters bağlantı otomatik algılama - kopuk data hattı tespiti – görsel uyarı)

*4 adet Röle (10A - okuyucular için)

*1 adet Röle (10A - zil ve alarmlar için)

*Kart Hane Sayısı 2-4 Hex. (5-10 hane) Seçmeli

*Ayarlanabilir Aynı Kartı Okuma Süresi (Global)

*Log Kapasitesi 131.000 Kayıt (silindikten sonra geri getirilebilen)

*Geçiş Grubu Tanımı

*Her Geçiş Grubu için Panel Seçimi

*5 adet Saat Aralığı

*Her Saat Aralığı için Geçiş Sayısı

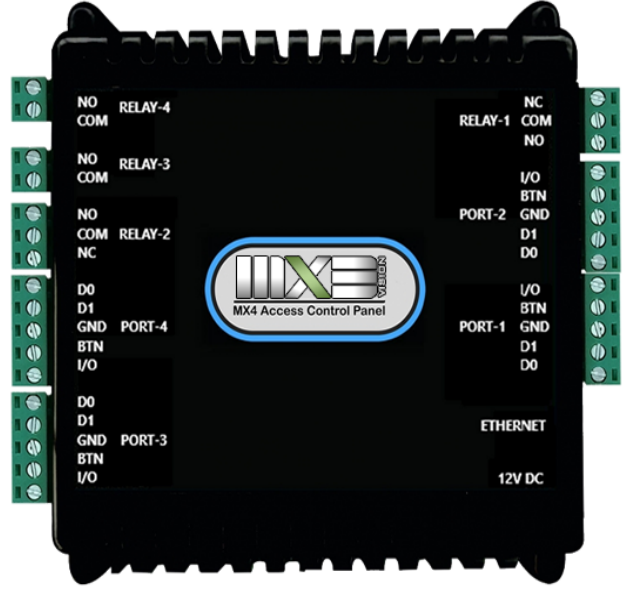
*Geçilebilecek Okuyucuların Seçimi

*Anti-Passback

*Her Kart için Tarih Aralığı ve Genel Kontör tanımlayabilme

*Datayı txt olarak Yedekli Kaydetme

*Raporları Excele Taşıma, Çıktı Alabilme



Her Panel için

- 5 adet Çalışma Saat Aralığı
- Çalışma Saatleri Dışında 3 adet Röleyi Açık-Kapalı Tutabilme
- Panel Ayar ve Operatör Programlarına UTP olarak Yardımcı Mesajlar

Gönderme

- Röle Süre Ayarı
- Kontörü Yalnız Girişte Düşebilme Seçeneği
- Kapasiteyi Kontrol Edebilme
- Zil Çaldırma (saniye/dakika seçmeli)
- Alarm Uyarısında Tüm Kapıları Otomatik Açma

Okuyucular için

- Röle Seçimi
- Yön Belirleme

* Her Okuyucu için 2 adet Giriş veya 1 Giriş-1 Çıkış Sinyali (Buton, Sensör, Loop, Alarm, Çıkış, Açık-Kapalı)

* SQL Tabanlı Kontrol ve Raporlama Programı

* Online Çalışabilme - Geçiş Gözlem Ekranı

* Kapı Zorlanmasında Görsel Uyarı + Alarm Rölesi

XR700 proximity kart okuyucusu, giriş-çıkış kapıları ve asansörlerde kullanılır. MXB MX4-AC yetkilendirme paneli ile birlikte çalışır. Bu cihaza kayıtlı olan kartınızı okuttuğunuzda, kartınızın ID (numara) bilgisi doğrudan MX4-AC panele gönderilmektedir. MX4-AC yetkilendirme panelinin bu kartlara vermiş oldukları yetkiler sayesinde de giriş-çıkış kapılarına ve ya asansörlerin sadece ilgili olan katlarına çıkılma imkânı verir. Böylece asansör katlarına karşı kısıtlamalar getirilebilir. MXB XR700 proximity Kart okuyucusu, Proximity kartları maksimum olarak on beş santimetrelilik mesafelerden okuyabilmektedir.



Teknik Özellikleri

Kart Okuma Tipi: 125 khz proximity kartları okuyabilmektedir.

Kart Okuma Uzaklığı: Maksimum olarak on beş santimetrelilik mesafeden, proximity kartları okuyabilir.

Çıkış Format Özelliği: 26 / 34 bit wiegand (default) çıkış formatları.

Kart Okuma Hızları: 300 ms

Ledleri: Bu cihaz, iki farklı renkte led ile kontrol edilmektedir.

Mavi renk standby, yeşil renk ise geçişe izin verildi anlamına gelmektedir.

Buzzer Özelliği: Mevcuttur.

Çalışma Mekanları: İç mekanlarda ve dış mekanlarda tercih edilebilir.

Koruma Tipi: Su geçirmezlik standardı, waterproof IP 65'dir.

Enerji Özellikleri: DC 12 volt olmak üzere maksimum 110 mA enerji.

Ters Voltaj: Ters voltaj koruması bulunmaktadır.

Çalışma Sıcaklık Değerleri: -25 derece ile -75 derece arası tüm sıcaklıklarda sorunsuz olarak çalışma sağlar.

Çalışma Nem Özellikleri: %10 ile %90 çalışma nemi

Materyalleri: ABS + Solid Epoxy Enjeksiyon materyal

Boyut: 115 milimetre x 75 milimetre x 16 milimetre boyut.

Cihaz Ağırlığı: 170 gramdır.

BAZI REFERANSLARIMIZ



KÜÇÜKÇEKMECE
BELEDİYESİ



GÜMÜŞHANE
BELEDİYESİ



Alışveriş ve Yaşam Merkezi



Dünyanın En Büyük Tematik Akvaryumu



ARCADIUM



HILLTOWN



watergarden



atlaspark
alışveriş merkezi



CROWNE PLAZA
HOTELS & RESORTS



EKOL
GRUP



TRN
ÖZEL GÜVENLİK



TeknoPark
YILDIZ TEKNİK ÜNİVERSİTESİ



MARMARA ÜNİVERSİTESİ
1883



BEKKAFI ÜNİVERSİTESİ
İSTANBUL
1997



BEKKAFI ÜNİVERSİTESİ HASTANESİ
2019



BHT CLINIC
İSTANBUL TEMA HASTANESİ



GAZİOSMANPAŞA
HASTANESİ



DÜNYA HABERLEŞME



BŞAKŞEHİR MESLEKİ EĞİTİM MERKEZİ



KESKOP
KOCAELİ KOOPERATİFÇİLİK



SAYTAD



Şerifoglu
"Sağlıklı Doruğu"



final



STARBUCKS
COFFEE



HAPPY MOON'S
CAFE



KÖFTECİ
YUSUF



BİGET
STEAK & Co.



KAŞİBEYAZ
LEZZET GRUBU



HEYBET
DÖNER LOKANTASI



Farika
DÖNER
odun ateşinde



AHDJP
Innovative brand of safety



tekron



morex



YUVAM
BAHÇESEHİR EVLERİ



CENTRUM
plaza



mesa
MESKEN



LIVZA
MAHMUTBEY



ROYAL
RESIDENCE İSTANBUL

☎ 0 850 303 34 13

MXE

INTERACTIVE

MXB INTERACTIVE SAVUNMA ELEKTRONİK VE YAZILIM TEKNOLOJİLERİ AR-GE LTD. ŞTİ.

Telefon:+90 850 303 34 13 GSM +90 543 585 04 20

info@mxbinteractive.com www.mxbinteractive.com www.mxbvision.com

İkitelli Organize San. Mah. Yıldız Teknik Üniversitesi İkitelli Teknopark Sok. No:1 / 1B10

Başakşehir / İstanbul / TÜRKİYE

