



DEZENFEKSİYON GEÇİŞ SİSTEMLERİ



ArmaKontrol



ArmaKontrol

HER YERDE GÜVENLİ VE SAĞLIKLI GEÇİŞ

Çözüm Gruplarımız:

1. Dezenfeksiyon Geçiş Turnikesi
2. Dezenfeksiyon Geçiş Sistem
3. Dezenfeksiyon Geçiş Tüp Turnikesi
- 4- Vücut Sıcaklığı / Maske Kontrolü Kişi Ayırma Sistemleri
- 5- Vücut Sıcaklığı / Maske Kontrolü El Hiyen Sistemi
- 6- Sosyal Mesafeye Uygun Turnike Yerleşimi
- 7- Dezenfeksiyon Geçiş Sistemi Çözümlerimiz
- 8- Dezenfeksiyon Geçiş Sistemi Örnek Uygulaması
- 9- Turnikeli Kişi Sayma ve Sınırlama Sistemleri

Dünya benzer görülmemiş zamanlardan geçiyor. Bulaşıcı hastalık riski her zamankinden daha yakın.

Tüm dünyada sosyal mesafe gibi yeni kavramların hayatımıza girmesiyle yeni ve sıkı önlemler alınmaya başlandı. Bu sıkı önlemler sosyal açıdan normal günlük hayatımızı son derece olumsuz etkilerken aynı zamanda dünya ekonomisi üzerinde baskı oluşturmakta.

Alınan sıkı önlemlerin hafifletilmesi amaçlanarak hem iş hem de sosyal hayatımıza geri dönüş için yeni bir normal tesis ediliyor.

Vücut sıcaklığının kontrolü, maske kullanımı, sosyal alanlarda kalabalığın önlenmesi ve el hijyeninin sağlanması öncelikli önlemler arasında.

Kontaminasyon (enfeksiyon) riskini sınırlamak ve mümkün olan en düşük düzeyde tutmak için pandemiye karşı ilk savunma hattı bina giriş alanlarında tesis edilmelidir.

Arma Kontrol mevcut önlem ve tavsiyeler tamamlamayı amaçlayarak yeni enfeksiyon kontrol ve hijyen çözümler ailesini yarattı. Yen çözümlerimiz hem personelin hem ziyaretçilerin güvenli ve sağlıklı kalmasını sağlar.





Dezenfeksiyon Geçiş Turnikesi

LTF 2020 SG
LTF 2020 SF

Dezenfeksiyon sistem ile motorlu geçiş kontrol turnike sisteminin entegre edilmiş modeldir.

Geçiş kontrol sistem veya vücut sıcaklığı ve maske kontrolü yapan termal kamera sisteminden geçiş onayı alan personel ve ziyaretçiler, dezenfeksiyon sonrası otomatik olarak açılan kanatlı kapıdan geçiş tamamlar. Dezenfeksiyon, ateş / maske kontrolü ve geçiş kontrolü tek bir ünite ile çözümlenir.

Tüm geçiş kontrol ve termal kamera sistemler ile entegre çalışabilir.

Dışarı doğru açılan 10 mm kalınlığındaki temperli cam kanat geçiş sonrası otomatik kapanır.

Otomatik kapanma süresi ayarlanabilir.

Çarpma önleyici emniyet sensörü ve kaçak geçiş uyarı sistem ile güvenlik üst düzeyde sağlanır.

Tam boy dezenfeksiyon sisteminde, dezenfektan solüsyonu pülvürizasyon yöntemiyle nano damlacıklar haline getirilerek püskürtülür.

Geçiş yapan personel veya ziyaretçilerin tüm vücut yüzeyler dezenfekte edilir ve maksimum hijyen sağlanarak salgın hastalıklarla mücadelede ileri düzeyde sonuç elde edilir.

Sensörler sayesinde geçiş yapan kişinin boyu algılanır ve sadece gerekli nozullardan solüsyon püskürtme işlem gerçekleştirilir.

Su bazlı ve sağlığı zarar verme özelliği olmayan solüsyon, nano damlacıklar halinde uygulandığından geçiş yapan kişiyi rahatsız edici veya kıyafet üzerinde nem oluşturma özelliği yoktur.

Pülvürizasyon (sisleme) sistemi su ve dezenfektan tüketimin minimum düzeyde tutar. Gövdenin yan tarafındaki dezenfektan deposu kolay dolum yapılabilmesin sağlar.

Detaylı bilgi ve iskonto oranları hakkında bilgi almak için Satış Departmanımız ile iletişime geçiş.
Mail: arma@armakontrol.com





Dezenfeksiyon Geçiş Sistemi

LTS 2020 TL
LTS 2020 TS

Tam boy dezenfeksiyon sisteminde, dezenfektan solüsyonu pülvürizasyon yöntemiyle nano damlacıklar haline getirilerek püskürtülür.

Geçiş yapan personel veya ziyaretçilerin tüm vücut yüzeyler dezenfekte edilir ve maksimum hijyen sağlanarak salgın hastalıklarla mücadelede ileri düzeyde sonuç elde edilir.

Sensörler sayesinde geçiş yapan kişinin boyu algılanır ve sadece gerekli nozullardan solüsyon püskürtme işlem gerçekleştirilir.

Su bazlı ve sağlığa zarar verme özelliği olmayan solüsyon, nano damlacıklar halinde uygulandığından geçiş yapan kişiye rahatsız edici veya kıyafet üzerinde nem oluşturma özelliği yoktur.

Pülvürizasyon (süsleme) sistem su ve dezenfektan tüketimin minimum düzeyde tutar. Gövdenin yan tarafındaki dezenfektan deposu kolay dolum yapılabilmesini sağlar.



Detaylı bilgi ve iskonto oranları hakkında bilgi almak için Satış Departmanımız ile iletişime geçin.
Mail: arma@armakontrol.com



Dezenfeksiyon Geç Tüp Turnikesi

LTF 2020 DB-S
LTF 2020 DB

Yüksek güvenlik ve izolasyon gereken lokasyonlarda geçis kontrol sistem ile entegre çalışan kapalı kabin tip tam boy dezenfektasyon sistemidir.

Kabine giriş geçiş kontrol sistem onayı ile gerçekleşir.

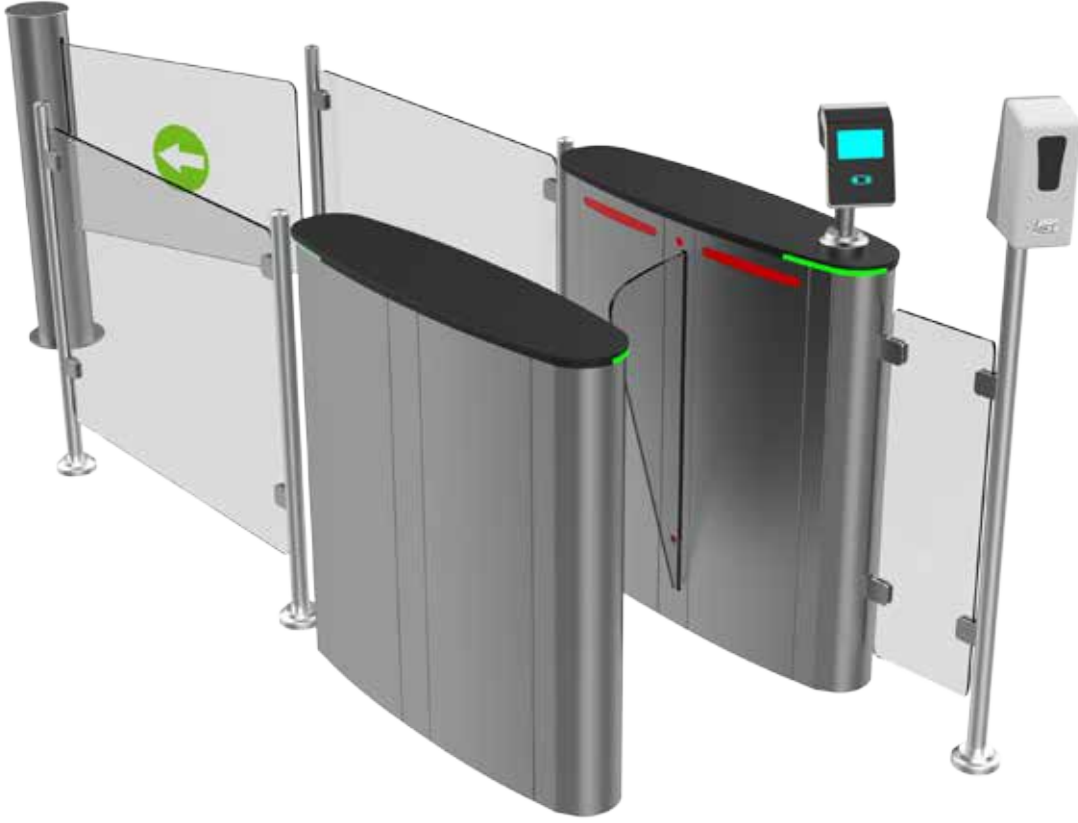
Otomatik giriş kapısı kapandıktan sonra model tipine göre doğrudan dezenfeksiyon işlem başlatılabildiği gibi, kabin içinde vücut ısısı ve maske kontrolü yapan termal kameralar entegre edilerek enfeksiyon risk kontrolü sonrası, herhangi riskli bir durum tespit edilmemesi durumunda dezenfeksiyon işlemine başlayan model de mevcuttur.



Termal kameralar ile kişinin riskli olduğu tespit edildiğinde, kabinin yan tarafındaki üçüncü bir otomatik kapıdan riskli kişi dezenfeksiyon işlemine tabi tutulmadan tahliye edilir ve tesise giriş engellenir. Tüm geçiş kontrol ve termal kamera sistemleri ile entegre çalışabilir. Geçiş yapan personel veya ziyaretçilerin tüm vücut yüzeyler dezenfekte edilir ve maksimum hijyen sağlanarak salgın hastalıklarla mücadelede ileri düzeyde sonuç elde edilir.



Detaylı bilgi ve iskonto oranları hakkında bilgi almak için Satış Departmanımız ile iletişime geçin.
Mail: arma@armakontrol.com



Vücut Sıcaklığı / Maske Kontrollü

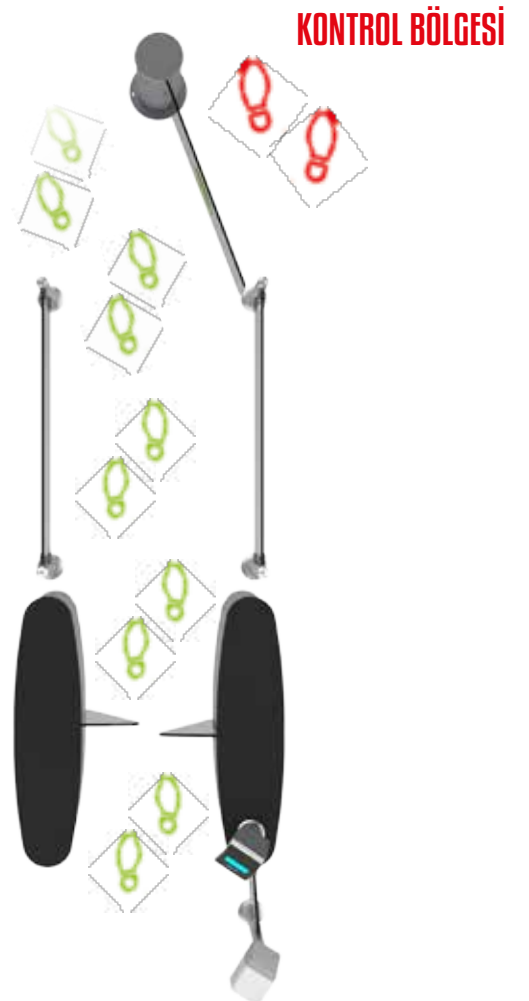
Kişi Ayırma Sistemi

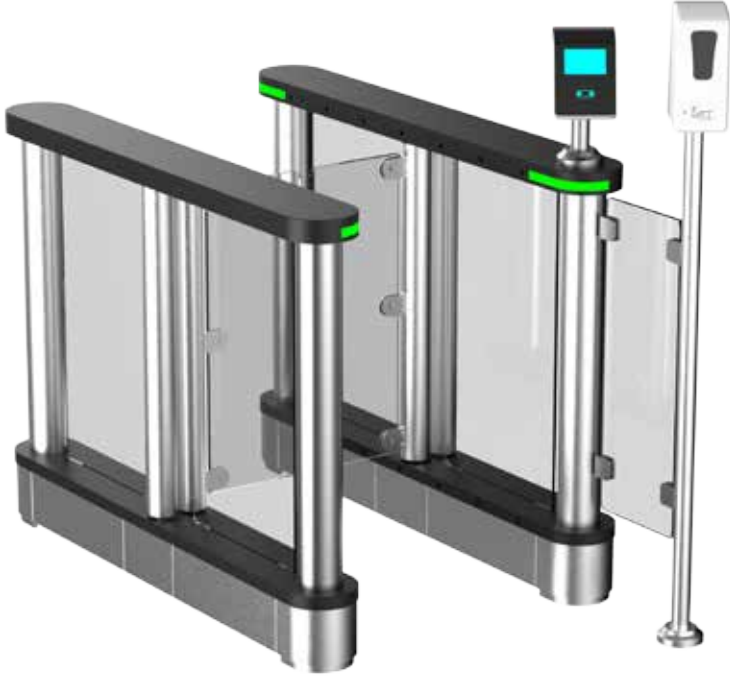
Yüksek yaya trafiği olan geçiş noktalarında kişilerin herhangi bir geçiş kontrollü sisteminden bağımsız olarak vücut sıcaklıkları ve/veya maske kontroller yapılarak otomatik olarak ikinci bir kontrol noktasına yönlendirilmesini; geçse uygun kişilerin ise bekleme yapmadan hızlı bir biçimde geçişlere devam etmesini sağlar. Röle/alarm çıkışı olan tüm termal kameralar ile entegre edilebilir. Farklı kişi ayırma/sınıflandırma uygulamalarında kullanılabilir. Termal kamera ile toplu alan

Kullanım Yerleri:

Havalimanları, metro ve tren istasyonları, vapur iskeleleri, yüksek yaya trafiği olan iş merkezleri, üniversite ve okullar, hastaneler, kamu binaları. İncelemesi yerine daha az personel ile tek tek kişi kontrollü hızlı ve %100 garantili biçimde sağlar.

Detaylı bilgi ve iskonto oranları hakkında bilgi almak için Satış Departmanımız ile iletişime geçin.
Mail: arma@armakontrol.com





Vücut Sıcaklığı/Maske Kontrollü Termal Kamera Entegrasyonu

Yüksek yaya trafiği olan geçiş noktalarında kişilerin herhangi bir geçiş kontrollü sistemden bağımsız olarak vücut sıcaklıkları ve/veya maske kontrolleri yapılır. Yapılan kontrolde istenilen şartlar karşılanmadığında geçiş kontrol sistemi onay vermez ve turnike açılmaz.

- Zemin Montaj Ayaklı

Kullanım Yerleri:

İş merkezleri, üniversite ve okullar, hastaneler, kamu binaları.



Vücut Sıcaklığı / Maske Kontrollü El Hijyen Sistem

El Dezenfektan Entegrasyonu

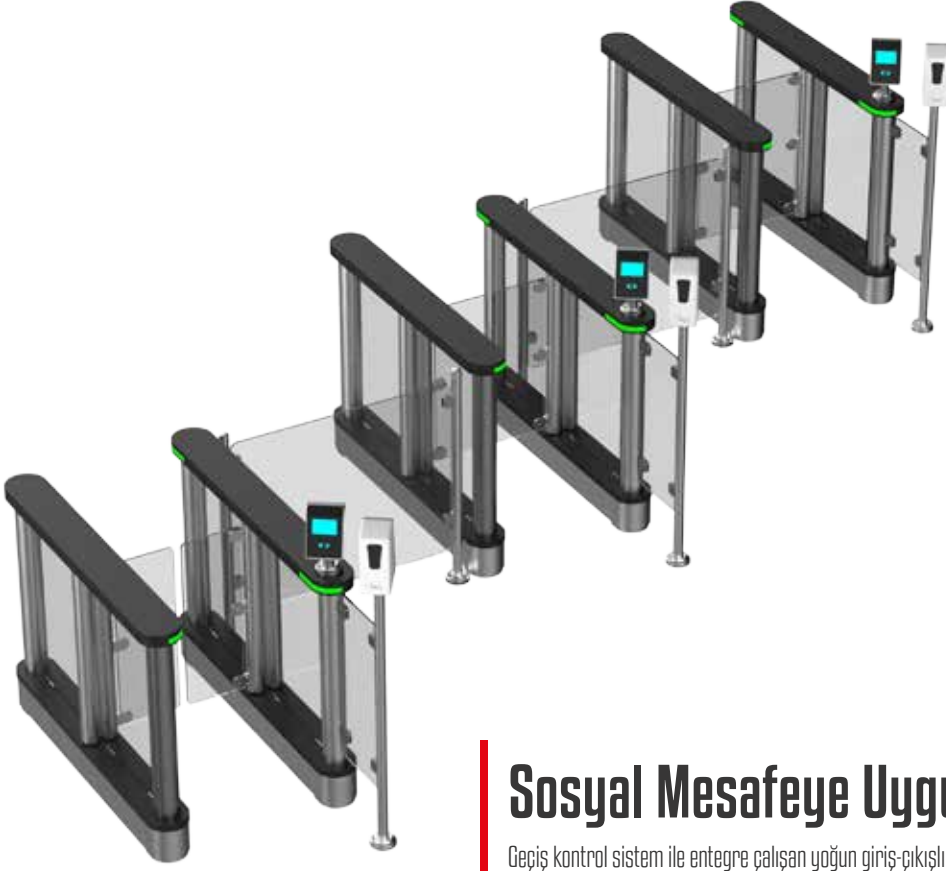
Turnikeden geçiş öncesinde ellerin dezenfekte edilmesinde kullanılır. Dezenfektanın kullanılmadığı durumlarda geçiş kontrol sisteminden geçiş onayı alınmaz ve turnike açılmaz. Böylece geçiş yapacak her bir kişinin el dezenfeksiyonu yapılması sağlanır. Bilgi ekranları ile entegre edilebilir.

- Turnike Üstü Montaj Ayaklı
- Zemin Montaj Ayaklı



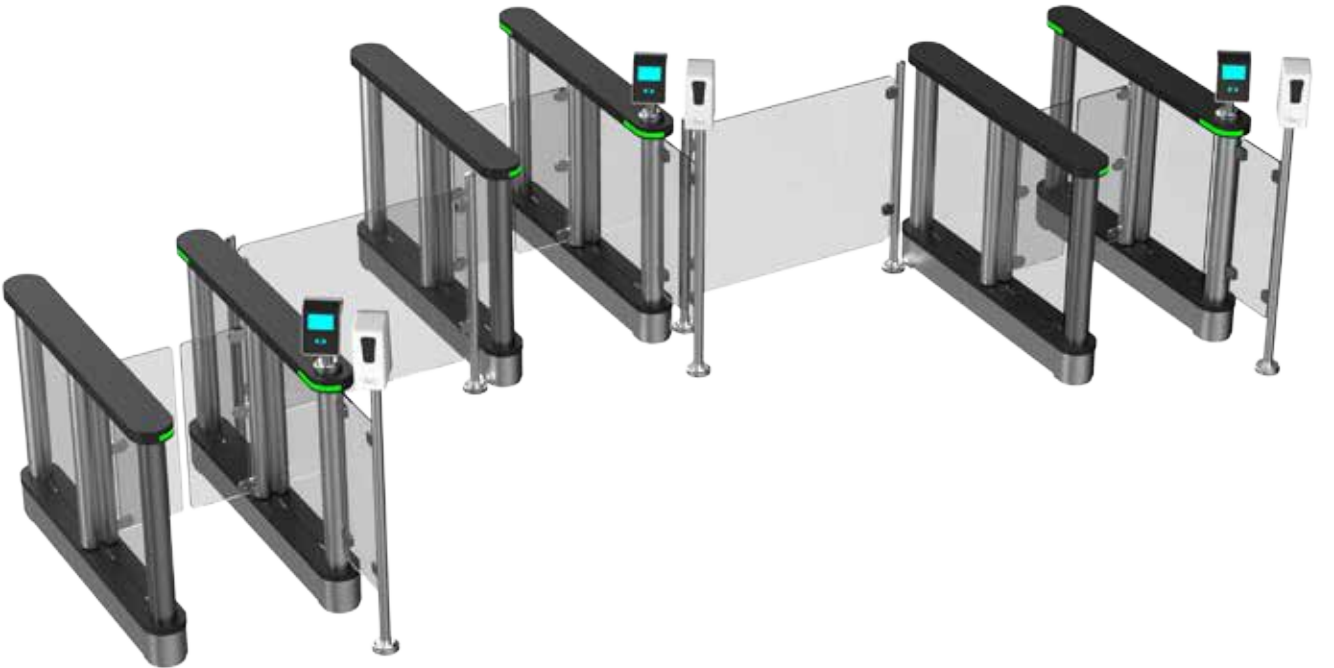
Geçici kurulumlar için yere montaj gerektirmeyen zemin plakası opsiyonu ile esnek kullanım imkanı sunmaktadır.

Detaylı bilgi ve iskonto oranları hakkında bilgi almak için Satış Departmanımız ile iletişime geçin.
Mail: arma@armakontrol.com



Sosyal Mesafeye Uygun Turnike Yerleşimi

Geçiş kontrol sistem ile entegre çalışan yoğun giriş-çıkışlı turnikel geçiş noktalarında turnikelerin yan yana sıralı biçimde değil, öne ve arkaya doğru kaydırmalı yerleşim ile sosyal mesafenin korunması amaçlanır.





Dezenfeksiyon Sistem Çözümlerimiz

Dezenfeksiyon sistem farklı tipte turnikeler; kartlı ve biyometrik geçiş kontrol sistemleri; vücut sıcaklığı ölçen termal kamera ve maske kontrolü yapan yüz tanıma cihazları ile entegre edilebilir. Geçiş yoğunluğu, güvenlik seviyesi veya mimar tercihlere göre farklı turnikeler ile entegrasyonu özelliğine sahiptir.





Dezenfeksiyon Geis Sistemi

Örnek Uygulaması

1. Geis yetkisi sorgulama:

Geis kontrolü turnike üzerindeki kart veya biyometrik okuyucular yanında, vücut sıcaklığını ölçen termal kamera ve maske kontrolünü yapan yüz tanıma cihazları ile gerçekleştirilir.

2. Dezenfeksiyon Kabin Girişini Algılama:

Giriş izni verildikten sonra turnikeden geçiş tamamlanır ve Dezenfeksiyon Sistemine giriş yapılır. Gövde üzerindeki sensörler kişinin giriş yaptığını algılar ve kişinin boyuna göre hangi nozullardan püskürtme yapılacağını tespit eder. Dezenfeksiyon sırasında kabin üzerindeki yönlendirme led kırmızı dur/bekle sarı ile arkadan gelen ikinci kişiyi uyarır.

3. Dezenfeksiyon:

Saniyeler içinde 4 yönlü pülvürasyon (süsleme) nozullarından solüsyon karışımı püskürtülerek geçiş yapan kişinin 360 derece dezenfeksiyonu herhangi bir ıslaklık olmadan tamamlanır.

4. Geçiş tamamlama:

Geçiş tamamlandıktan sonra kabin üzerindeki yönlendirme ledi yeşile dönerek dezenfeksiyon kabininin işleme hazır olduğunu belirtir sıradaki kişiyi geçişe başlar. Dezenfeksiyon süresi yaklaşık 5 saniye / ks.





Turnkeli Kişi Sayma ve Sınırlama Sistemleri

Tek veya Çift Turnkeli Sayma Sistemi

Herhangi bir geçiş kontrol sistemine gerek duyulmadan, tek bir turnike ile giriş-çıkış yapılan yerlerde sınırlı kişi sayısının önceden belirlenen sınırlar içinde muhafaza edilmesini sağlar. Giriş ve çıkışın tek turnike ile sağlandığı veya giriş ve çıkışlarda aynı noktadaki iki turnikenin ayrı ayrı kullanıldığı durumlarda uygulanır. Sensörler sayesinde geçiş yapılmadan turnikenin elle çevirilerek sistemin aldatılması engellenir. İzin verilen kişi sayısı programlanabilir.

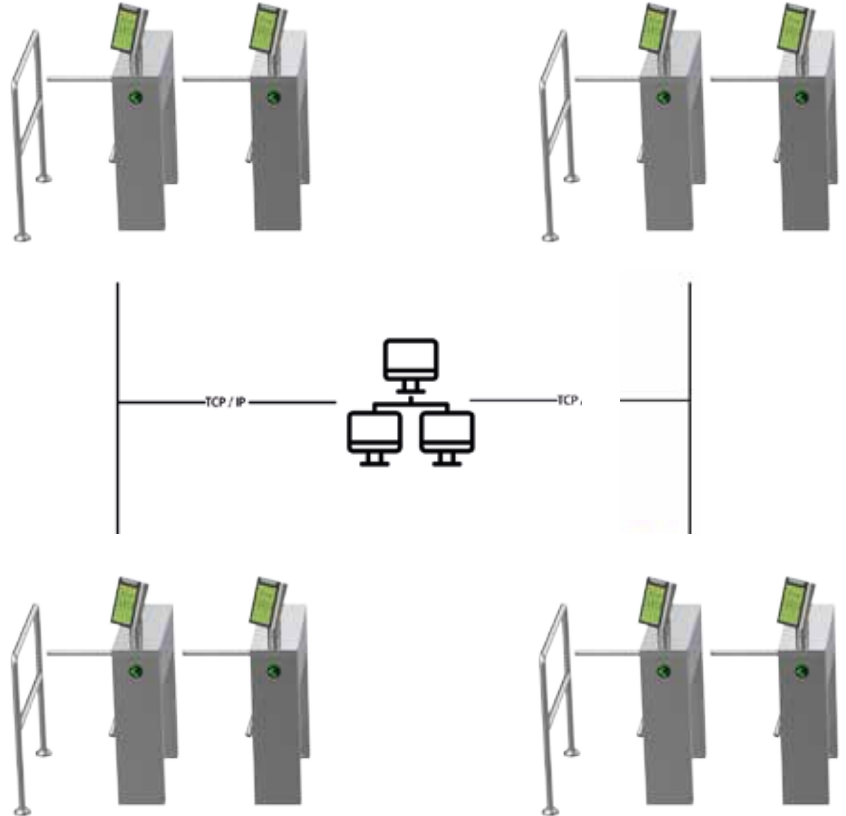
Örnek: Bir tuvalette aynı anda 10'dan fazla kişinin olmaması isteniyorsa, 11. Kişinin turnikeden geçişine izin verilmez. İçerdekilerden bir kişi çıkış yaptığında bekleyen kişi için içeri giriş izin verilir. Bilgi ekranı sayesinde sıradaki kişiler yönlendirilir.

Kullanım Yerler: Tuvaletler, marketler, perakende satış noktaları.

Çok Noktadan Grsl Turnkel Sayma Sstem

Birbirinden bağımsız birden fazla giriş-çıkış kapısının olduğu yerlerde, çerde bulunan kişi sayısını belirlenen sınırlarda kontrolünü sağlar. Aynı veya farklı noktalardaki çok sayıdaki turnikeden yapılan giriş ve çıkışlar network üzerindeki merkezi yazılım ile kontrol edilerek sınırlandırılabilir. Herhangi bir geçiş kontrol sistemine gerek duymadan bağımsız çalışır. Bilgi ekranları ile canlı olarak içerideki anlık kişi sayısı grs noktalarında takip edilebilir.

Kullanım Yerler: AVM'ler, çok noktadan giriş çıkışı olan marketler.





ArmaKontrol



FABRİKA

Beylikdüzü OSB. Mermerciler San.
Sitesi 2.Cadde No:11 Yakuplu /
Beylikduzu - İstanbul / Turkey
T: +90 212 222 75 00
Fax: +90 212 220 32 83
arma@armakontrol.com

ANKARA BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ

Via Flat İş Merkezi Beştepe Mah.
Nergis Sokak 7/2 Kat: 3 İç Kapı No:
87 Söğütözü / Yenimahalle
Ankara / Turkey
T: +90 312 219 19 28
ankara@armakontrol.com

AVRUPA YAKASI YETKİLİ SERVİSİ

Mimar Sinan Mah. Üsküdar Cad. No:1
Yedpa Ticaret Merkezi G Caddesi
No: 102 Ataşehir/ İstanbul / Turkey
T: +90 212 549 26 48

BATMAN OFİS

Belde Mah. T.P.A.O Bulvarı No:258/B
Batman / Turkey
T: +90 488 214 56 87
batman@armakontrol.com.tr

ANADOLU YAKASI YETKİLİ SERVİSİ

Orucreis Mahallesi, Giyimkent 19.
Sokak Giyimkent Sitesi B200 Apt.
No: 21/A Esenler / İstanbul / Turkey
T: +90 212 549 26 48

KOSOVA OFİS

Str. Ferid Curri
Lagjeja: Arbria rruga per Mini-Maxi
Prishtine - Kosova - 10000
P:+386/0/49 440-127
+377/0/44 193-330
armakos2011@gmail.com
www.armakos.com

DIYARBAKIR

BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ
Mehmet Uzun Cd. Kamışlo Bulv.
Bağcılar Mh. No:7 Zevre1 Apt.
Daire No:B (Tüvtürk Bitişiği)
Bağlar / Diyarbakır / Turkey

