



## Ürünler

# Turnike Sistemleri



### Hijyen Ekipmanları / 17 01 - Hijyen Turnikesi

- 1.5 mm 304 Kalite Paslanmaz Çelik
- Özel Üretim
- Ölçüler: 450x720x1450 (h) mm
- Çalışma Isısı :(-20), (+50) C
- Kontrol: Geçiş tetiklemesi için kuru kontak, ya da 12 V DC darbe, TTL, CMOS ya da RS-485 ile PC kontrolü kullanılabilir. Tek PC ile 256 adet turnike kontrol edilebilir. Her türlü access kontrol ünitesi ve diğer çevre birimlerine kolaylıkla bağlanabilir.
- Ekstra : Müsteri isteklerine bağlı olarak istenen besleme gerilimi şartları sağlanabilir. ihtiyaca göre uygun çözümler üretilebilir.
- Cam Turnike ,Boy Turnike vs.
- Sistem : Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. ki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir. Geçilen yönde bir data çıkışı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir. Sistem
- Elektrik: Güç 220 - 110 V AC / 12 - 24 VDC
- Gövde: 1,5 mm 304 kalite taslanmış paslanmaz çelik
- Çalışma Isısı: (-20), (+50) C
- Kontrol :Geçiş tetiklemesi için kuru kontak, ya da 12 V DC darbe, TTL, CMOS ya da RS-485 ile PC kontrolü kullanılabilir. Tek PC ile 256 adet turnike kontrol edilebilir. Her türlü access kontrol ünitesi ve diğer çevre birimlerine kolaylıkla bağlanabilir.
- Sistem Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. İki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir.
- Geçilen yönde bir data çıkışı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir.
- Sistem elektrik : Acil Mod Güvenlik sistemlerine bağlanarak kontrol imkanı (acil durum, yangın alarmı durumlarında otomatik serbest geçiş modu) mevcuttur.
- Göstergeler iki konumlu ışıklı gösterge, sistemin geçiş kontrolünü sağlar. Turnike geçişe hazır ise yeşil ok yanıp söner. Geçiş izni alındığında yeşil ok sürekli olarak yanar. Turnikeden geçiş yapıldığı anda karşı yön için geçişin o anda yasak olduğunu belirten kırmızı
- Özel Tasarım (Logic Turnike Tripod) modelleri elektromekanik motoru sayesinde tek yada çift yönlü olarak kullanılır. Yön seçimi son kullanıcılar tarafından kolayca kontrol edilebilir. Geçiş yapan kişiden bağımsız olarak uzaktan geçiş izni verilebilir veya kaldırılabilir
- Uygulama Personel Devam Kontrol Sistemi Yemekhane Kontrol Sistemi Ziyaretçi Kontrol Sistemi Geçiş
- Kontrol Sistemi Fuar ve Organizasyonlar
- Garanti Süresi 2 Yıl

### Hijyen Ekipmanları / 17 02 - Havuzlu Hijyen Turnikesi

- 5 Lt Dezenfektan Kapasitesi
- Hijyenik Paspas Alanı
- 1.5 mm 304 Kalite Paslanmaz Çelik
- Özel Üretim



- Çalışma Isısı : (-20), (+50) C
- Kontrol : Geçiş tetiklemesi için kuru kontak, ya da 12 V DC darbe, TTL, CMOS ya da RS-485 ile PC kontrolü kullanılabilir. Tek PC ile 256 adet turnike kontrol edilebilir. Her türlü access kontrol ünitesi ve diğer çevre birimlerine kolaylıkla bağlanabilir. Ekstra : Müşteri isteklerine bağlı olarak istenen besleme gerilimi şartları sağlanabilir. İhtiyaca göre uygun çözümler üretilebilir.
- Cam Turnike ,Boy Turnike vs.
- Sistem : Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. İki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir. Geçilen yönde bir data çıktısı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir. Sistem elektrik k
- Güç : 220 - 110 V AC / 12 - 24 VDC
- Gövde : 1,5 mm 304 kalite taşlanmış paslanmaz çelik
- Çalışma Isısı : (-20), (+50) C
- Kontrol : Geçiş tetiklemesi için kuru kontak, ya da 12 V DC darbe, TTL, CMOS ya da RS-485 ile PC kontrolü kullanılabilir. Tek PC ile 256 adet turnike kontrol edilebilir. Her türlü access kontrol ünitesi ve diğer çevre birimlerine kolaylıkla bağlanabilir.
- Sistem : Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. İki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir. Geçilen yönde bir data çıktısı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir. Sistem elektrik
- Acil Mod : Güvenlik sistemlerine bağlanarak kontrol imkanı (acil durum, yangın alarmı durumlarında otomatik serbest geçiş modu) mevcuttur.
- Göstergeler : İki konumlu ışıklı gösterge, sistemin geçiş kontrolünü sağlar. Turnike geçişe hazır ise yeşil ok yanıp söner. Geçiş izni alındığında yeşil ok sürekli olarak yanar. Turnikeden geçiş yapıldığı anda karşı yön için geçişin o anda yasak olduğunu belirten kırmızı
- Özel Tasarım : (Logic Turnike Tripod) modelleri elektromekanik motoru sayesinde tek yada çift yönlü olarak kullanılır. Yön seçimi son kullanıcılar tarafından kolayca kontrol edilebilir. Geçiş yapan kişiden bağımsız olarak uzaktan geçiş izni verilebilir veya kaldırılabilir
- Uygulama : Personel Devam Kontrol Sistemi Yemekhane Kontrol Sistemi Ziyaretçi Kontrol Sistemi Geçiş Kontrol Sistemi
- Fuar ve Organizasyonlar
- Garanti Süresi : 2 Yıl



### **Hijyen Ekipmanları / 17 03 - Sanitasyon Hattı**

- 15 Lt Dezenfektan Kapasitesi
- Hijyenik Paspas Alanı
- 1.5 mm 304 Kalite Paslanmaz Çelik
- Özel Üretim
- Çalışma Isısı : (-20), (+50) C
- Kontrol
- Çizme Yıkama
- Evyeye
- Fotoselli Musluk
- Çöp Kovası
- Özel Üretim Turnike
- Sabunluk
- Sistem : Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. İki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir. Geçilen yönde bir data çıktısı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir. Sistem elektrik k
- Güç : 220 - 110 V AC / 12 - 24 VDC
- Gövde : 1,5 mm 304 kalite taşlanmış paslanmaz çelik
- Çalışma Isısı : (-20), (+50) C
- Kontrol : Geçiş tetiklemesi için kuru kontak, ya da 12 V DC darbe, TTL, CMOS ya da RS-485 ile PC kontrolü kullanılabilir. Tek PC ile 256 adet turnike kontrol edilebilir. Her türlü access kontrol ünitesi ve diğer çevre birimlerine kolaylıkla bağlanabilir.

Sistem : Mikroprosesör kontrollü olarak tasarlanmıştır. İki yönlü çalışır. Sadece bir kişinin geçişine izin verir. Geçilen yönde bir data çıktısı vardır. Bu çıkış dijital bir çıkış olabileceği gibi PC ile kontrolde direkt PC'ye de gönderilebilir. Sistem elektrik k

Acil Mod : Güvenlik sistemlerine bağlanarak kontrol imkanı (acil durum, yangın alarmı durumlarında otomatik serbest geçiş modu) mevcuttur.

• Göstergeler : İki konumlu ışıklı gösterge, sistemin geçiş kontrolünü sağlar. Turnike geçiş hazır ise yeşil ok yanıp söner. Geçiş izni alındığında yeşil ok sürekli olarak yanar. Turnikeden geçiş yapıldığı anda karşı yön için geçişin o anda yasak olduğunu belirten kırmızı

• Özel Tasarım : (Logic Turnike Tripod) modelleri elektromekanik motoru sayesinde tek yada çift yönlü olarak kullanılır. Yön seçimi son kullanıcılar tarafından kolayca kontrol edilebilir. Geçiş yapan kişiden bağımsız olarak uzaktan geçiş izni verilebilir veya kaldırılabilir

• Uygulama : Personel Devam Kontrol Sistemi Yemekhane Kontrol Sistemi Ziyaretçi Kontrol Sistemi Geçiş Kontrol Sistemi

• Fuar ve Organizasyonlar

[Anasayfa](#) | [Hakkımızda](#) | [Ürünler](#) | [Referanslar](#) | [Sertifikalar](#) | [iletiflim](#) | [Kroki](#) | [Online Katalog](#)

[Proses Tanklar](#) | [Karıştırıcı Tank](#) | [Otomatik Dispanser](#) | [Foging](#) | [Mobil Köpük Jeneratörü](#) | [Yıkama Tabancası](#) | [Hijyen Paspas Tavas](#) | [Quick Kaplin](#) | [Hortum Sarma](#) | [Paslanmaz Bidon Sepeti](#) | [Paslanmaz Çöp Kovası](#) | [özel Redüksiyon ve T](#) | [Bağlantı Kelepçesi](#) | [Halı Kurutma Makinası](#) | [Yağ Süzme Makinası](#) | [Otocam Terminal Uçları](#) | [Vibrasyonlu Elek](#) | [Baharat Karıştırma Makinası](#) | [Kasa Yıkama Makinası](#) | [Konveyörler](#) | [Zamba Dolap](#) | [Çekmeceli Dolap](#)