

TEKNİK ÖZELLİKLER

Güç: 220 VAc veya 24 VDC 30W

Çalışma Isısı: -20 ~ +70 °C

Kontrol: Geçiş tetikleme için TTL, CMOS, Kuru Kontak ile kumanda edilir. Ayrıca BM33 modülü ile PC üzerinden RS 232, RS422, RS485 ile kumanda edilebilir. BM 33 modülü ile kullanıldığında 3 adet fazladan kuru kontak röle çıkışı ile Turnike üzerine monte edilebilecek ilave uyarı/ikaz cihazlarının yönetilmesi sağlanabilir.

Her türlü Access kontrol ünitesi ile kullanılması mümkündür.

Sistem: Mikro Controller temelli olarak Modüler yapıda tasarlanmıştır. Turnikeniz ihtiyaçlarınıza uygun olan modüllerin birleştirilmesi ile oluşturulur. Böylece Komplike sistemlere nazaran ihtiyacınız olmayan modüllere ödenecek fazla maliyetlerden daha öte sistemde bulunmayan parçalardan gelebilecek arıza ihtimalleri ve bunların kullandığı ilave güç tüketiminden sakınılmış olur.

PC ile birlikte kullanımlarda istenilmesi durumunda kaç defa geçildiği ve kaç defa geçilmediği bilgisi Bilgisayara gönderilebilir.

İki yönlü çalışmak üzere tasarlanmıştır. İhtiyaç halinde (sadece ayar ile) tek yönlü çalışmaya veya serbest turnikeye dönüştürülebilir.

Acil Mod: Turnikenin enerjisi kesildiğinde her iki yöne geçişler serbest olur.

Serbest butonuna basıldığında geçişler her iki yöne serbest olur.

Kırılan kollu modellerde panik düğmesine basıldığında kollar kendiliğinden aşağı düşerek geçiş yolu tamamen açılır.

Göstergeler: Giriş ve çıkış tarafında iki renkli ışıklı göstergeler mevcuttur.

Bekleme durumunda sürekli "yeşil ok" ile turnikenin hazır olduğunu belirtir.

Geçiş durumunda geçilen yönde yanıp sönen yeşil ok geçişin yapılabileceğini, aksi yönde sürekli yanan Kırmızı "X" işareti karşı tarafa geçişin açıldığını ve beklenmesi gerektiğini belirtir.

Geçiş anında sesli ikaz ile geçişin açıldığını belirtilir. Geçiş için verilen sürenin bitmesine yaklaşınca sesli ikaz hızlanarak sürenin azaldığını haber verir.

Kalite Sistemi: Turnikelerimizin imalat süreci ISO-9001-2000 kalite sistemi güvencesi altındadır. İmalatta kullanılan her türlü üründe ilgili EN, DIN ve TSE normlarına uygunluk esas alınır.

Uygulama: Uygulamalarımız arasında İstanbul ve Ankara Metroları başta olmak üzere Metro sistemleri, İstanbul Şehir hatları ve Deniz otobüsleri ücret ödeme sistemleri, Personel devam kontrol sistemleri, yemekhane, havuz vb eğlence yerleri ücret ödeme sistemleri, muhtelif fuar ve organizasyonların giriş sistemleri yer almaktadır.

Garanti Süresi: 2 Yıl

Ebatlar:

BR-250: 250x850x950 mm

BR-345: 290x450x1050 mm

BR-240: 240x700x1050 mm

BR-281: 280x950x1050 mm

BR-450: 450x500x1020 mm

Kol boyutları tüm 3 kollu turnikelerde standarttır.

Çap: 38cm

Boy 42cm