

**T300MI Çift Ayaklı Turnike**

Paslanmaz çelik üç kollu turnike Plaza Fabrika Giriş çıkışlarında kullanılan geçişleri kontrol altına almak için elektromekanik bir sistemdir.

Çeşitli okuyucular ve buton,kumanda ile çalışır . Kartlı geçiş,Parmak izi,Yüz tanıma gibi okuyu entegrasyonu ile kontrol edilerek giren çıkan personelin bilgisayar ortamında raporlanmasına olanak sağlar.

Plaza,Fabrika,Spor salonları ,Yemekhane ,okullar da vb yaygın olarak kullanılan bir sistemdir.

T300MI Kollu Turnike

Turnike Geçiş Sistemi

Turnike Kontrol /Çalışma Voltajı	: 24VDC +/-%20
Turnike Güç Tüketimi	: 30W
Turnike Geçiş Engelleme	: Turnike 120 derece aralıklı yerleştirilmiş kontrollü dönen tripod kollar ile
Turnike Tripod Kilitleme	: 24 V DC selenoidler ile, kilitleme selenoidler çekili iken gerçekleşir. (Panik durumda sistem enerjisi kesilerek turnike her iki yönde geçişe açık hale gelir.
Turnike Geçiş Yönü Kontrolü	: İki yönlü giriş/çıkış bağımsız kontrol
Turnike Konumu Algılama	: İki mikroswitch ile tripod pozisyonu algılama
Turnike Hareket Kontrolü	: Bir yöne dönüş başladığında ters yöne geçiş engellenir yarı dönüşü gerçekleştikten sonraki konuma varış yaylı ve hidrolik amortisörlü yapı sayesinde otomatik ve yumuşatılarak sağlanır.
Turnike Yer Bağlantısı	: Özel yer bağlantı kaidesi ile kolay ve basit montaj.
Turnike Çalışma Sıcaklığı	: - 20° C – + 70° C
Turnike Göstergeler	: Her iki yöne basit birer adet (* /X) ışıklı gösterge.
Turnike Boyutlar	: 300x810x1034 mm
Turnike Ağırlık	: 50 kg
Turnike Opsiyonel Aksesuarlar	: Düşen kol, uzaktan kumanda ünitesi, buton ünitesi.

