



TEKNİK ÖZELLİKLER

Çalışma

Çift yönlü kontrollü veya serbest giriş çıkış
AISI 304 kalite paslanmaz çelik. Ops: Siyah paslanmaz
Kasa
Acısal kanatlı, 10 mm temperli cam. Ops: Füme cam
Kanat
10 mm siyah temperli cam. Ops: Ahsap
Üst Tabla
Mikroprosesör kontrol ile iki yönlü çalışma ve bir kişinin
Fonksiyonlar
geçişine izin verme, elektronik geçiş hafıza özelliği ile bir geçiş
tamamlanmadan gelen diğer sinyalleri hafızaya alır ve kanatları
kapatmadan geçişe izin verir. Ops: 2 adet RS232 ve
1 adet RS 485 haberleşme portu.

Mekanizma

Ayarlı mekanik tork kontrolü ile fiziksel sıkışmalarda
kişiye zarar vermez.

Algılama Sensörleri

Her koridorda 6 adet karşılıklı sensör

Acil Durum Modu

Yangın ihbar sisteminden gelen sinyal ile turnike acil mod
konumuna geçer ve kanatlar açılır. Enerji kesintisinde akü
desteği ile kanatlar otomatik olarak açık pozisyona geçer.
(fail safe)

Güvenlik Seviye Ayarı

Müşteri isteğine göre tanımlanabilen 2 adet güvenlik seviyesi
ayarları ile kaçak, tersten ve yetkisiz her türlü geciste turnike,
bu geçişleri sesli/gizli bildirim yaparak veya engelleyerek sağlar.
Üst kapağın çevresinde ledli aydınlatma ve üst tablada geçiş ledleri.
Ops: Kanatlarda led aydınlatma

İndikatör

Çalışma Voltajı

Güç Tüketimi

Çalışma Sıcaklığı

Geçiş Hızı

Geçiş Aralığı

Ağırlık

Güvenlik Seviyesi

Kullanım Alanları

Aksesuar

110-230 VAC, 47-60 Hz
Gecislerde 58W, beklemede 9W (2 kanat için)

-10° / +70°

~40 kişi / dakika

50 cm

~79 kg (Tekli Kanat)

Caydırıcı

İç ortam kullanımına uygundur.

Kanat Üzeri Logo Kazıma, Sticker, Uzaktan Kumanda Ünitesi,
Paslanmaz Çelik Okuyucu Aparatı, Sayac, 2'li Buton Kontrol Ünitesi,
Paslanmaz Çelik Okuyucu Ayağı, Paslanmaz Çelik Alt Tabla (plate)