

CHALLENGER QUICK



GENEL BİLGİLER

Optima Challenger bariyerleri; yoğun trafik akışı olan bölgelerdeki trafiğin düzenlenerek sürekliliğin sağlanması, park alanlarının giriş-çıkışlarını kontrol altına alınması ve benzer alanlara yabancı araçların girişinin engellenmesi için tasarlanmıştır.

SİSTEM ÖZELLİKLERİ

- 1 saniye çalışma süresi.
- Optima Cloud Uygulaması ile IOS ve Android cep telefonları üzerinden bariyer kontrolü.
- EN 60529 (BS EN 60529:1992) standartlarına uygun IP 55 koruma sınıflı kabin.
- Yüksek hassasiyetli CNC tezgahlar ile üretim.
- Enerji kesintisinde manuel kullanım.
- Elips tasarım alüminyum kol.
- Bariyer kol pozisyonunu bildiren kol üzeri Kırmızı/Yeşil LED indikatör.
- Yüksek torklu AC motor tahrikli mekanizma.
- Isıl işlem uygulanmış mekanizma dişlileri.
- IP 67 koruma sınıflı pano ile muhafaza edilmiş elektronik ünite.
- Düşük güç tüketimi ve sessiz çalışma.
- Tüm geçiş kontrol sistemleriyle sorunsuz entegrasyon.
- Tamamı Optima üretimi elektronik kontrol ünitesi.
- Gerekliğinde etkinleştirilebilir veya devre dışı bırakılabilir, zaman gecikmesi 5sn ve katları olarak ayarlanabilen (35 sn. üst limit) otomatik kapanma fonksiyonu.

GÜVENLİK SİSTEMLERİ | CHALLENGER QUICK ELEKTROMEKANİK KOLLU BARIYER

ÇEVRESEL KOŞULLAR VE ÇALIŞMA VOLTAJI

-15 °C /+65 °C, %95 nem; 220V, 50-60 Hz.

OPSİYONEL AKSESUARLAR

- ➔ Butonlu kumanda kutusu (Aç/Kapat/Acil Stop).
- ➔ Kırmızı/Yeşil trafik lambası & direği.
- ➔ Flaşör lamba.
- ➔ Emniyet fotoseli.
- ➔ Emniyet fotoseli ayağı.
- ➔ Pnömatik güvenlik kenarı sensörü.
- ➔ Çift kanallı loop dedektörü.
- ➔ RF alıcı & anten.
- ➔ RF uzaktan kumanda.
- ➔ Ters yön geçiş ikazı.
- ➔ Yüksek hızda geçiş ikazı.
- ➔ Bariyer kabini koruma demiri.
- ➔ Bariyer kolu perdesi (alüminyum).
- ➔ Bariyer kolu üzeri "STOP" uyarı levhası.
- ➔ SCADA vb. uzaktan komuta kontrol programları ile bilgisayar, dokunmatik panel, akıllı telefon (ios-ondroid) üzerinden sistem kontrolü.

ÜRÜN TİPİ

- ➔ Challenger Quick 2,75m azami kol uzunluğu, yaklaşık 1 saniye çalışma süresi.

optima®

GÜVENLİK SİSTEMLERİ | CHALLENGER QUICK ELEKTROMEKANİK KOLLU BARIYER

BOYUTLAR

