



OWL 400

BLDC Motorlu Engelli Turnikesi
BLDC Motorised Swing Gate Turnstile



DC FIRÇASIZ MOTOR

» Fırçalı normal DC motora kıyasla , DC firçasız motor kullanarak iyileştirilmiş yaşam döngüsü ile birlikte turnikenin açılma-kapanma hızı daha iyi ve stabil kontrol edilmektedir.



DC BRUSHLESS MOTOR

» Compared to normal DC motor with brushes, by using DC brushless motor, the opening-closing speed of the turnstile is controlled better and more stable with improved life cycle.

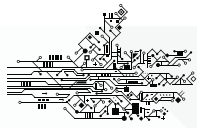
GELİŞTİRİLMİŞ MEKANİZMA

» Mekanizma, geleneksel tasarımlara göre motorun kullanım ömrünü uzatacak şekilde tasarlanmıştır. Hareket mekanizması optimize edilerek sessiz bir çalışma sağlamaktadır.



GÜVENİLİR & KORUMALI GÜÇLÜ ELEKTRONİK KART

» Sayısal ekran ile hızlı ve kolay ayarlama, master & slave kartlar arasında pratik kurulum, LED göstergelerle cihaz durumu takibi ve tuş takımının pano üzerinden kolay test edilmesi.



IMPROVED MECHANISM

» The mechanism is designed to extend the lifetime of the motor compared to conventional designs. The movement mechanism is optimized to ensure quiet operation.

RELIABLE & PROTECTED POWERFUL ELECTRONIC CARD

» Quick and easy setup with numeric display, practical installation between master & slave cards, device status monitoring with LED indicators and easy testing of the keypad on the panel.

Kasa : AISI 304 Kalite paslanmaz çelik. Dış ortam kullanıma uygundur.
Kanal : Şeffaf 8mm Plexi Glass

Çalışma : Her iki yöne motor sürüsü. Mekanik engel ile karşılaşlığında itme veya geri gelme senaryoları kontrol kartı üzerinden ayarlanabilmektedir. Buton ile AÇ / KAPA veya Otomatik kapanma şeklinde kullanılabilir.

Motor : Motor BLDC ve reduktör olup yoğun ve uzun ömürlü kullanımlara uygundur.

Acil Durum : Enerji Kesilme veya panik kontağı aldığımda ayarlanan yöne doğru otomatik açılır, acil durum normal duruma dönene kadar kanatlar açık kalır. (Bu yapı akü ile yapılmadığımdan bakım ve değişim gerekmeksizdir serbest geçişe izin verecek şekilde tasarlanmıştır).

güç Kaynağı : 220VAC / 50Hz

Çalışma Işısı : -15C / + 60C

Geçiş Hızı : Motor çalışma hızı ana kontrol kartı üzerinden ayarlanabilmektedir.

Geçiş Aralığı : Standart geçiş aralığı 850mm (Kanat uzunluğu olup)

Geçiş mesafesi 900mm olarak ölçülendirmiştir.

Ağırlık : 24Kg

Güvelik Seviyesi : Caydırıcı

Kullanım Alanları : İç ve Dış ortam kullanıma uygundur.

Body: AISI 304 quality stainless steel. Suitable for outdoor use.
Wing : Transparent 8mm Plexi Glass

Operation : Motor driving in both directions. When it encounters a mechanical obstacle, pushing or reversing scenarios can be set via the control card. It can be used as ON / OFF or Automatic shutdown with the button.

Motor : The motor is BLDC and reducer and is suitable for intensive and long-lasting use.

Emergency Status : When the power is cut or panic contact is received, it opens automatically in the set direction, the wings remain open until the emergency returns to normal. (Since this structure is not made with battery, it is designed to allow free passage without maintenance and replacement).

Power Supply : 220VAC / 50Hz

Operating Temperature : -15C / +60C

Transition Speed : Motor running speed can be adjusted via the main control card.

Pass Range : Standard transition range 850mm (wing length)

Transition distance is dimensioned as 900mm.

Weight : 24kg

Safety Level : Deterrent

Areas of Use : Suitable for indoor and outdoor use.

