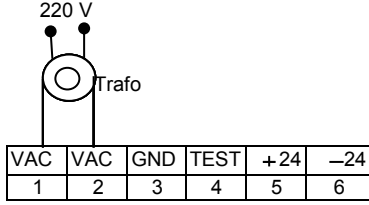


SIMPLE C.B. KONTROL ÜNİTESİ BAĞLANTI ŞEMASI

Motor üst kapağı açılarak L şeklindeki manuel dayama parçası kol çalışma yönüne uygun tarafa bağlanır. (Simple kitap sayfa 11 şekil 21-22-23) Motor uçları Kontrol Ünitesi üzerinde kolun çalışması istenen yöne uygun konnektöre takılır.

SX	Kol solda
DX	Kol sağda

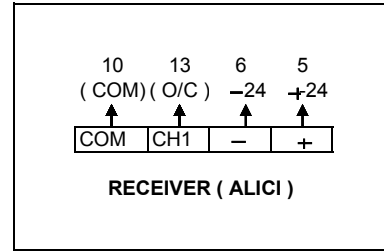
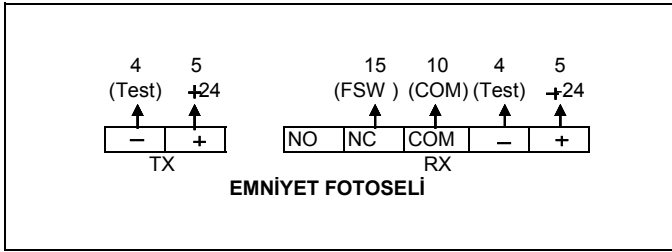
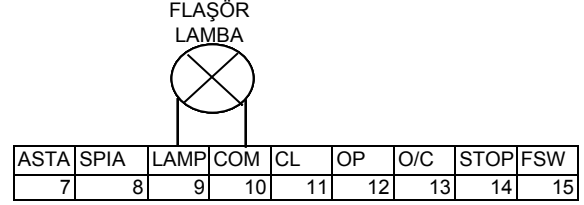
LYNX 05 24 V Bağlantı



..... SX

..... DX

MOTOR



DİP SWITCH AYARLARI

DSW No	DSW Poz.	AÇIKLAMA
1	ON	Otomatik kapanma var
	OFF	Otomatik kapanma yok
2	ON	Aç / Dur / Kapa / Dur /....
	OFF	Aç / Kapa / Aç / Kapa /....
3	ON	Açılırken komut almaz.Kapanırken Dsw 2 'nin konumuna göre hareket eder.
	OFF	Açılırken ve kapanırken Dsw 2 'nin konumuna göre hareket eder.
4 Batarya Kiti yok	ON	Enerji kesildiğinde bulunduğu konumda kalır.Enerji geldiğinde çalışmak için komut bekler.
	OFF	Enerji kesildiğinde bulunduğu konumda kalır.Açıksa enerji geldiğinde 2 sn.sonra kapanır.
4 Batarya Kiti var	ON	Enerji kesildiğinde kapalı ise açılır ve durur.Enerji geldiğinde otomatik çalışıyorsa kapanır,manuel çalışıyorsa kapanmak için komut bekler.
	OFF	Enerji kesildiğinde çalışmaya devam eder.Flaşör belirli aralıklarla sinyal vererek batarya ile çalıştığını bildirir.
5	ON	Kol aydınlatması devrede
	OFF	Kol aydınlatması devre dışı
6	ON	Fotosel açılırken ve kapanırken aktif
	OFF	Fotosel sadece kapanırken aktif

* Kontrol Üzerindeki **POWER** potansiyometresi ile sistemin **TORK** ayarı yapılır.

PROGRAMLAMA

Sistem kurulumu tamamlandıktan ve Dip Switch ayarları yapıldıktan sonra; bariyer kolu manuel olarak 45 derece'ye alınıp kilitlenir.Enerji verilir, kontrol ünitesi üzerindeki PROG butonuna 1 sn. basılıp bırakılır, kumandaya basılınca sistem kapanışa geçer tamamen kapandıktan 2 sn. sonra açılmaya başlar tamamen açılınca motor durur. (Otomatik kapanmada bekleme süresi başlar) Otomatik kapanma kullanılmıyacaksa komut verilerek kapatılır.Otomatik kapanma kullanılacaksa istenen süre kadar beklenip komut verilerek kapatılır. Tamamen kapanınca program tamamlanır.