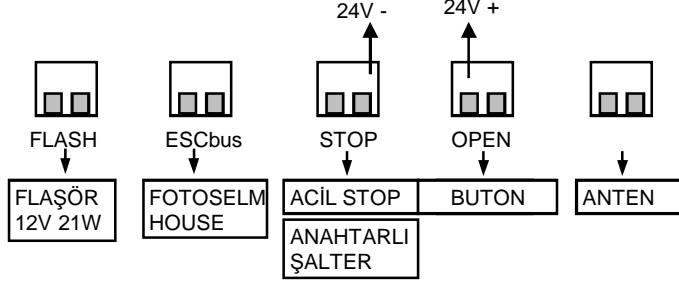


MHOUSE SL1 -SL10 YANA KAYAR MOTOR FONKSİYON AYARLARI



- *** Fotosel takılmadan programlama fonksiyonları hiçbir şekilde çalıştırılmamalı, öncelikli olarak fotosel bağlanmalıdır.
- *** Acil stop butonu veya anahtarlı şalter takılmaması durumunda STOP giriş uçlarına köprüleme yapmaya gerek yoktur.
- *** Programlama sırasında arka arkaya uygulanacak adımlarda iki işlem arasında 10 saniye içinde butona basmak gerekir, aksi takdirde programlama işlemi sona erecektir.

BAĞLANTILARIN YAPILMASI VE MOTORUN BAĞLANTI YAPILAN MALZEMELERİ TANIMASI

- 1) Motorun yerine montajı yapıldıktan sonra kremeyer dişli üzerine açma ve kapama limit switch demirlerini sabitleyin.
- 2) Yukarıdaki bağlantıları yaptıktan sonra motora enerji verin
- 3) Motora enerji verdikten sonra P2 butonuna basılı tutun, led uzun süre yandıktan sonra hızlı hızlı yanıp sönmeye başladığında butonu bırakın ve yanıp sönmelerin tamamen bitmesini bekleyin. Bu işlem sonucunda Flaşör, Fotosel vb.. gibi cihazların motora tanıtılma işlemi yapılmış olur.

MOTOR YÖNÜNÜN AYARLANMASI

Motor kontrol ünitesi üzerinde bulunan jumper ile motor ve switch yönleri değiştirilebilir. Motor içerden bakıldığında solda ise jumper da solda olmalı motor sağda ise jumper da sağda olmalı

LIMIT SWITCH'LERİN TANIMLANMASI

- 1) Tüm bağlantılar yapıldıktan ve limit switch demirleri kremeyer üzerine sabitlendikten sonra kapıyı manualde yarıya kadar açık konuma getirin ve manuali iptal edin
- 2) Motor kontrol ünitesi üzerinde bulunan sarı butona bir kez basıp bırakın. Kapı açma yönüne gidip limit switch'e bastıktan sonra duracaktır.
- 3) Sarı butona bir kez daha basıp bırakın. Bu kez kapı kapanma yönüne gidecek ve limit switch'e basıp duracaktır. Bu işlem sonunda limit switch'lerin yerleri tanımlanacaktır.

MOTOR HIZI

P2 butonuna bir kez için basıp bırakın
Led yanık = Motor hızlı Led sönük = Motor yavaş

OTOMATİK KAPANMA

P3 butonuna bir kez için basıp bırakın
Led yanık = Otomatik kapanma devrede Led sönük = Otomatik kapanma devre dışı

UZAKTAN KUMANDA TANIMLAMA

MHOUSE motorlarda uzaktan kumanda alıcıya HAFIZA 2 modunda tanımlanmış durumda hazır olarak gelir.Tanımlanmamış kumanda veya ek kumanda tanımlama işlemi iki farklı şekilde yapılır ;

- 1) **HAFIZA 1 MODU:** Bu modla tanımlanan kumandanın yalnızca 1 butonu komut verir (Aç-Dur-Kapat-Aç).
 - * P1 butonuna ledin yanmasını beklemeden 1 sn. için basıp bırakın
 - * Kumandanın tanımlayacağınız butonuna 5 sn.basılı tutun ve bırakın.
 - * 10 sn.bekleyin,kumanda tanımlanmış olacaktır.
- 2) **HAFIZA 2 MODU :** Bu modla tanımlanan kumandanın buton fonksiyonları aşağıdaki gibidir ;
 - T1 butonu Aç-Dur-Kapat-Aç
 - T2 butonu Yaya geçişi kadar Aç-Kapat
 - T3 butonu Aç
 - T4 butonu Kapat
 - * P1 butonuyla beraber kumandanın 1 nolu butonuna (T1) aynı anda basılı tutun,led yandıktan sonra bırakın
 - * Kumandanın tanımlayacağınız butonuna 5 sn.basılı tutun ve bırakın.
 - * 10 sn.bekleyin,kumanda tanımlanmış olacaktır.

UZAKTAN KUMANDA SİLİNME

- * P1 butonuna basın ve basılı tutun
- * Led uzun süre yanacak ve daha sonra sönüp 1 sn ara ile yanıp sönmeye başlayacak
- * Led 3'üncü kez yandığında butonu bırakın ve 10 sn bekleyin

FONKSİYON AYARLARI

MHOUSE motorlarda fonksiyon ayarları uzaktan kumanda ile yapılır ve uzaktan kumanda tanımlanması mutlaka HAFIZA 2 modunda yapılmış olmalıdır.

- 1) Ayarlama programını başlatmak için kumanda üzerindeki T1 ve T2 butonlarına aynı anda basılı tutun.
- 2) ESCbus klemensinin arkasındaki led 5 sn süreyle hızlı hızlı yanıp sönmeye yaptıktan sonra tamamen söndüğünde butonları bırakın.
(Butonları bıraktıktan sonra hiçbir işlem yapmazsanız fonksiyon ayarlama 6 sn.sonra iptal olur)
- 3) Ayarlamak istediğiniz fonksiyonu aşağıdaki tablodan seçin ve ilgili butonuna belirtildiği sayıda 1 sn.arayla basıp bırakın ve 10 sn.bekleyin.

FONKS.	AYAR	AYARLAMA
OTOMATİK KAPANMA	10 sn	T1 butonuna 1 kez bas
	20 sn (*)	T1 butonuna 2 kez bas
	40 sn	T1 butonuna 3 kez bas
	80 sn	T1 butonuna 4 kez bas
YAYA GEÇİŞİ	0.7 m	T2 butonuna 1 kez bas
	1 m (*)	T2 butonuna 2 kez bas
	Yarıya kadar	T2 butonuna 3 kez bas
	3/4 üne kadar	T2 butonuna 4 kez bas
MOTOR GÜCÜ	Hafif	T3 butonuna 1 kez bas
	Orta-Hafif	T3 butonuna 2 kez bas
	Orta-Ağır	T3 butonuna 3 kez bas
	Ağır	T3 butonuna 4 kez bas
BUTON KOMUTLARI	Aç-dur-kapar-dur	T4 butonuna 1 kez bas
	Aç-dur-kapat-aç	T4 butonuna 2 kez bas
	Aç-kapat-aç-kapat	T4 butonuna 3 kez bas
	Yalnızca aç	T4 butonuna 4 kez bas

(*) Fabrika ayarları