

VII. SİSTEMİN MONTAJI

Sistem, kapının kanadına takılacak şekilde üretilmiştir. Cihaz için gerekli yuva (15 cm x 2,5 cm) açıldıktan sonra 4 vida ile sistem kapıya monte edilir.

Kutunun içinden çıkan mıknatıs, kapının kasasına yerleştirilir. Mıknatısın orta noktası, kapı kapandığında, tuş takımı üzerinde bulunan "2" butonu ile "3" butonunun arasına ya da "OK" butonuna gelecek şekilde monte edilmelidir.

VIII. UYARILAR

insan ve çevre sağlığı için boş piller , pil toplama merkezlerine gönderilmelidir. Taşıma ve nakliye sırasında darbe ve nemden uzak tutunuz.



Sistem montajı sadece yetkili servis tarafından yapılmalıdır.

SANAYİ BAKANLIĞININ BELİRLEDİĞİ KULLANIM ÖMRÜ
5 YILDIR.

DESi
ALARM & GÜVENLİK**DESİ ALARM**

DESi © Alarm ve Güvenlik Sistemleri
Fevziçakmak, Fatih Cd. No:2, 34200 Bağcılar/İstanbul
İSTANBUL Tel: +90 647 80 81 GSM: +90 533 237 37 88
www.desialarmsistemleri.com

KULLANMA KILAVUZU**DESi**
ALARM & GÜVENLİK**Teknik Özellikler:**

- Tüm kapılarla uyumludur.
- Hem şifreyle hemde uzaktatan kumandayla kullanılır.
- Çift korumalıdır:
Kapının açılmasını algılar.(Manyetik kontaktör).
Kapının matkap,levye v.b. ile zorla açılmak istenmesini,kapı açılmadan algılar.(Darbe dedektörü)
- 2 adet AA tipi alkalin veya lityum pille çalışır.
- Kapıya ankastre (gömme) olarak montelenir.
- Piller, kullanıcı tarafından kolaylıkla değiştirilebilir.

STEELY SR**KAPILAR İÇİN ANKASTRE
ALARM SİSTEMİ**

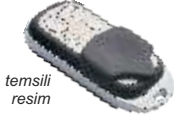
I. ALARMIN KULLANIMI

a. Alarmın Tuş Takım ile Devreye Alınması

Kapıyı kapatmadan önce tuş takımından 4 haneli şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (uzun uyarı tonu duyulur). Kapıyı 5 saniye içinde kapatınız (Alarm sistemi, OK butonuna basıldıktan 8 saniye sonra devreye girecektir).

NOT: Şifre girildikten sonra OK butonuna iki defa basılırsa, darbe sensörü devre dışı kalacaktır.

b. Alarmın Uzaktan Kumanda ile Devreye Alınması



- butonuna basınız (uzun uyarı tonu duyulur). 8 saniye sonra alarm devreye girecektir.
- butonuna basıldıktan sonra, butonuna basılırsa, sistem darbe korumasız olarak devreye girecektir.

c. Alarmın Tuş Takımı ile Devreden Çıkarılması

Kapıyı açıp 8 saniye içinde 4 haneli şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (4 defa kısa uyarı tonu duyulur). Alarm sistemi devre dışı kalacaktır.

d. Alarmın Uzaktan Kumanda ile Devreden Çıkarılması

butonuna basınız (4 defa kısa uyarı tonu duyulur). Alarm devre dışı kalacaktır.

II. ŞİFRE DEĞİŞTİRME

- Eski şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (uzun bir uyarı tonu duyulur).
- Sırasıyla 1, 2, 3, 4 ve OK butonlarına basınız (bir uzun, bir kısa uyarı tonu duyulur). 5 butonuna basınız (kısa uyarı tonu duyulur).
- 4 haneli yeni şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (kısa uyarı tonu duyulur).
- Yeni şifreyi tekrar giriniz ve OK butonuna basınız (1 kısa, 2 uzun uyarı tonu duyulur).

Böylece şifre değiştirilmiş olur. "1234" sayısı şifre olarak kullanılamaz. Cihazların fabrika çıkış şifresi 1111'dir (bu şifreyi mutlaka değiştiriniz!).

NOT: Cihazın şifresi unutulmuşsa, "IV. Kumandaların Silinmesi" bölümündeki işlem yapılarak cihazın kumanda hafızası silinir ve fabrika çıkış şifresine (1111) dönülür.

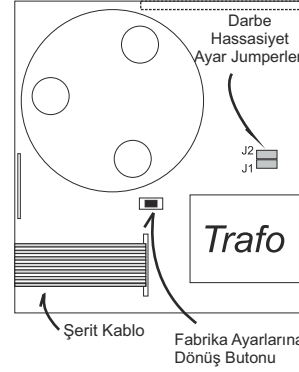
III. KUMANDA ÖĞRETME

- Şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (uzun uyarı tonu duyulur).
- Sırasıyla 1, 2, 3, 4 ve OK butonlarına basınız (bir uzun, bir kısa uyarı tonu duyulur). 1 butonuna basınız (iki uzun uyarı tonu duyulur).
- Öğretmek istediğiniz kumandanın "alarmı devre dışı bırakma" butonuna basınız. (4 kısa uyarı tonu duyulur). Böylece cihaz yeni kumandayı öğrenmiş olur.

Sisteme toplam 6 adet kumanda öğretilir.

IV. KUMANDALARIN SİLİNMESİ

- Cihazın dış kutusunu, dört vidayı sökerek açınız.
- Cihazın elektronik kartında bulunan (çizimde "Fabrika Ayarlarına Dönüş Butonu" olarak belirtilen) butona 5-6 saniye boyunca (uyarı tonu duyana kadar) basınız.
- Cihazın pillerini çıkartıp tekrar takınız. Cihazın hafızasındaki bütün kumandalar silinmiş olur ve cihazın şifresi fabrika ayarına (1111) döner.
- Söktüğünüz 4 adet vidayı takarak kutuyu kapatınız.



V. DARBE HASSASİYETİNİN AYARLANMASI

- Cihazın dış kutusunu, dört vidayı sökerek açınız.
- J1 ve J2 jumperlerini, aşağıdaki tabloya göre çıkartıp takarak darbe hassasiyet kademesini seçiniz.
- Söktüğünüz 4 adet vidayı takarak kutuyu kapatınız.

VI. ALARM ve UYARILAR

a. Alarm Durumu

Sistem devreye girdikten sonra kapı açılırsa, sistem bunu algılayacak ve şifre girilmesi için 8 saniye tanıyacaktır. 8 saniye içinde şifre girilmezse (ya da kumandanın ilgili butonuna basılmazsa), alarm çalmaya başlayacaktır. Alarm, ancak uzaktan kumanda ile ya da şifre girerek susturulabilir. Alarm çalarken kapı kapatılırsa, 3 dakika sonra alarm otomatik olarak susacaktır. (Kapı kapatılmazsa, alarm 15 dakika boyunca çalar)

	J1	J2
1.Kademe (en hassas)	Takılmış	Takılmış
2.Kademe	Çıkartılmış	Takılmış
3.Kademe	Takılmış	Çıkartılmış
4.Kademe (en kaba)	Çıkartılmış	Çıkartılmış

Bunun yanında, sistem devrede iken kapıya darbe geldiğinde de alarm çalmaya başlayacaktır.

b. Alarmdaki Gecikme Süresinin İptali

- Alarmın sadece kumandayla kullanılması durumunda; sistem devredeyken, kapı açıldığında, 8 saniye beklemeden, alarmın hemen çalması istenebilir. Bunun için;
- Şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (uzun uyarı tonu duyulur).
- Sırasıyla 1, 2, 3, 4 ve OK butonlarına basınız (bir uzun, bir kısa uyarı tonu duyulur). 2 butonuna basınız (iki uzun uyarı tonu duyulur). Böylece alarmdaki 8 saniyelik gecikme süresi iptal edilmiş olur.

Gecikme süresini tekrar aktif hale getirmek için;

- Şifreyi giriniz ve OK butonuna basınız (uzun uyarı tonu duyulur).
- Sırasıyla 1, 2, 3, 4 ve OK butonlarına basınız (bir uzun, bir kısa uyarı tonu duyulur). 3 butonuna basınız (iki uzun uyarı tonu duyulur). Böylece alarmdaki 8 saniyelik gecikme süresi tekrar aktif hale getirilmiş olur.

c. Pil Bitme Uyarısı

Alarm devreye alınırken, sistem 3 defa kısa sinyal verdikten sonra uzun sinyal veriyor ve tuş takımındaki "srv" ledi (yeşil led) yanıyorsa, cihazın pillerinin değiştirilmesi gerekir. Pil değiştirmek için;

- Cihazı kapıdan sökünüz.
- Cihazın üzerinde bulunan pil değiştirme prosedürüne uyarak pilleri değiştiriniz.
- Cihazı tekrar kapıya monte ediniz.

Pil değişiminden sonra sistem, bir defaya mahsus olarak kumandaları ilk basışta değil ikinci basışta algılar. Cihaz 2 adet **AA tip 1,5 V** pille çalışmaktadır. Sistemin problemsiz olarak çalışması için **alkaline ya da lithium piller** tercih edilmelidir.

