

TELEFON NO'LARI KAYDI))) TELNUNUMARASI(1-6) + TELNOSU(14 HANE MAX) + MEM

1 NO'LU TEL: CLEAR+ 1 'e basınız. BEEP+KESİK BEEP sesiyle , 1 no'lu Tel kayıt bölümüne geçilir.(Bu bölümde eder 10 saniye herhangi bir işlem yapılmazsa ,cihaz ANA MENÜ 'ye 2 BEEP sesiyle döner.)

Tel No'sunu giriniz ve # MEM tuşuna basınız.Arama esnasında bekleme istenirse araya * işareti giriniz.

Örnek:Mekan sahibinin cep telefon numarası

- 1- 0 * 532 625 33 57 + MEM
- 2- 441001+ MEM

Not:Kimi Telefon santralleri ve GSM firmalarının no'larında 0 * kodlanarak daha hızlı bağlantı imkanı sağlanabilir. Hatalı bir giriş yaparsanız ,CLEAR tuşu ile çıkıp tekrar ilgili menü'ye giriniz.

Örnek : [CLEAR + 1 + 0 * 232 441001 + # MEM]

(Buradaki 1 kaçınçlı tel no olduğunu belirtir. Tel no 14 basamaktır)

NOT:Eder gereğinden fazla veya 14 basamağın üstünde bir no kodlaması yapıldığında ,ilgili uyarı cihaz tarafından yapılır ve #MEM tuşuna basmanız veya 10 saniye içinde # başılmaz ise No'yu kaydetmeyerek ana menüye döner.

UZAKTAN KUMANDALI GASP VE SAĞLIK BUTONLARI

Kumanda üzerindeki siyah buton , talebe göre montaj esnasında sağlık veya gasp için seçilebilir.

ALARMI DEVREYE ALMA İŞLEMİ))) MEM +4 BASAMAKLI İFİRE

Not : Uzaktan kumandalı sistemde ALARM kumanda üzerindeki yeşil düğmeyle açılır ve kapanır..

Eğer doğru kod girilmiş ise sistem alarmı uzun bir beep sesiyle devreye alır.Yanlış ifade girilirse ,kesik BEEP ile ana menü ye döner.

ALARMI KAPATMA İŞLEMİ))) CLEAR + 4 BASAMAKLI İFİRE

CLEAR+MEM + - - - - , doğru kod girilmişse 2 uzun BEEP sesiyle alarm kapanır.İfide yanlış girilirse alarm devreye girerek telefon aramaları gerçekleştirir.Bu esnada mesaj gönderilirken son bir kapatma işansı daha vardır.Alarm işansı Sönünce CLEAR + İFİRE girilerek sistem kapatılabilir. Bu geç kapatım işleminin fonksiyon BEEP sesleri, bildirilen kişiler tarafından dinlenerek, hatalı kullanım olup olmadığı uzaktan anlaşılr.

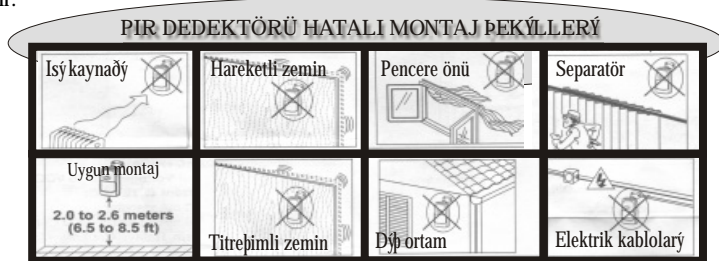
ALARM İFİRESİNİ DEĞİŞTİRME))) MEM + * + ESKİ İFİRE + YENİ İFİRE

MEM + * + Eski İfide doğru girilmiş ise 3 BEEP sesiyle yeni ifade istenir. İFİRE 4 basamak sonunda otomatik kaydedilir, 3 BEEP

ALARM GİRİŞ- ÇIKIŞ ZAMANI AYARLARI))) 9 EXİT + SÜRE (10-20-30)

-Sistem default(standart) ayarı 20 sn dir.

-CLEAR + 9(EXIT) Tuşlarından sonra 10-20-30 giriniz.Cihaza bunların dışında bir giriş yapılrsa bu giriş süreyi değirtirmeyecektir.



MESAJ KAYDI))) REC + REC İBİĞİ SÖNÜNCE KONUŞARAK DEVAM EDİNİZ

REC tuşuna bas BEEP sesinden sonra konuşunuz mesaj bitince CLEAR'e basarak çıkınız.Eğer çok uzun bir mesaj kaydı yapılmış iseniz (32 saniyelik ,Adres tarifi gibi)cihaz BEEP sesiyle kaydı 32 saniye sonunda durdurarak ana menü'ye döner.

MESAJ DİNLEME))) PLAY + MESAJ DİNLENMEYE BAŞLAR

Play tuşuna basarak mesaj dinlenmeye başlanır.Mesaj bitiminde BEEP sesiyle ana menü'ye otomatik döner.Mesaj bitmeden anamenüye dönüp için CLEAR'e basınız.

TEST MODU))) TEST

Test tuşuna basınız ,cihaz hafızasındaki 1 nolu Telefon no'sunu arayarak,mesajı dinletir.Tüm bu işlemler hoplerörden dinlenebilir.(Hat açımı ,No arama,Mesaj iletimi).

Test bitiminde cihaz bir kez daha mesajı dinleterek beep sesiyle ana menüye döner.

SADECE TELEFON ARAYICI OLARAK KULLANIM

- Y/G girişi (Yangın ,Gasp Girişi)

- +12 verilerek tetiklenir.

- Cihaz, 1-6 no'lu telefon no'larını arayarak kayıtlı mesaj dinletilir.

Not:Her mesaj 1 kez anons edilir .Cihaz bu kez bu 6 tel no'yu 2.kez tarar yani her no her alarm için 2 kez aranır.

-Siren rölesi ve çıkışı bu modda aktiftir.

PROTECTOR PLUS TEKNİK SPESİFİKASYONLAR:

- 14 Bit Mikroİlemcili, 4 K EEPROM FLASH,RISC

- 5 adet PIR DEDEKTÖR KULLANABİLME.

- 3 adet IONIZE DUMAN DEDEKTÖRÜ KULLANABİLME

- Uzaktan kumandalı gasp ve sağlık butonu kullanabilme.

- Onboard ses modülü ISD 32 saniye

- Silinmez EEPROM ,ses ve program hafızası, 100 yıl hafızada tutabilme.

- Gasp ,Yangın anında otomatik Alarm + Telefonla bildirme

- 1.2 Ahs-7 Ahs akü kullanabilme

- 200 mA iletimde aktif ,50 mA stand by güç harcama

- Dış siren 120 dbs kullanabilme ,-İç siren 80 dbs