

# OPAX RP205CN KABLOLU ALARM SİSTEMİ KODLARI

## PROGRAMLAMA DIŞINDA YAPILAN İŞLEMLER

Master şifre değiştirme	[*] [5] [1234][0][yeni master şifre] (Fabrika çıkışı <b>1234</b> )
1.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][1][ kullanıcı şifresi]
2.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][2][ kullanıcı şifresi]
3.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][3][ kullanıcı şifresi]
4.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][4][ kullanıcı şifresi]
5.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][5][ kullanıcı şifresi]
6.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][6][ kullanıcı şifresi]
7.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][7][ kullanıcı şifresi]
8.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][8][ kullanıcı şifresi]
9.Kullanıcı şifresi tanımlama	[*] [5] [master şifre][9][ kullanıcı şifresi]
Şifreleri silme	[*] [5] [master şifre][silinecek kullanıcı numarası][0000]
Bypass	[*] [1] [kullanıcı şifresi] [bypass edilecek zone numarası]
Tarih ayarı	[*] [61] [master şifre][gg aa yy]
Saat ayarı	[*] [62] [master şifre][ss] [dd]
Günlük otomatik kurma	[*] [63] [master şifre][ss] [dd]
1.Aranacak telefon numarası	[*] [71] [master şifre][TEL NO][#]
2.Aranacak telefon numarası	[*] [72] [master şifre][TEL NO][#]
3.Aranacak telefon numarası	[*] [73] [master şifre][TEL NO][#]
4.Aranacak telefon numarası	[*] [74] [master şifre][TEL NO][#]
Keypad sesi açma/kapama	[*] [8] [master şifre] [1]
Kapı çanı açık/kapalı	[*] [8] [master şifre] [2]
Panik alarm	[1]+[2] aynı anda 2 saniye basılı tut
Yangın alarmı	[4]+[5] aynı anda 2 saniye basılı tut
Acil durum alarmı	[7]+[8] aynı anda 2 saniye basılı tut
Arıza sorgulama	[*]+[3] 3 e 1 saniye basılı tut

Arıza varsa aşağıdaki ışıklar yanar arıza yoksa hiç ışık yanmaz

- 1-Akü zayıf
- 2-elektrik yok
- 3-tarih saat ayarlı değil
- 4-Telefon hattı arızası
- Tamper:** Siren bağlantı hatası

## PROGRAM İÇİNDE YAPILACAK İŞLEMLER

Programlamaya giriş	[#] [0205]	
Programlamadan çıkış	[0205] [ARM]	
Program şifresi değiştirme	[08] [ARM] [Yeni program şifresi][#]	
Çıkış gecikme süresi	[11] [ARM] [000-255 arası][#]	
Giriş gecikme süresi	[12] [ARM] [000-255 arası][#]	
1.Zone tanımlama	[14] [ARM] [X X] [#]	} <b>XX=</b> <b>14-Gecikmeli</b> <b>16-Kapı çanı</b> <b>24-Ani</b> <b>34-Takip zone</b> <b>54-Yangın (24saat)</b>
2.Zone tanımlama	[15] [ARM] [X X] [#]	
3.Zone tanımlama	[16] [ARM] [X X] [#]	
4.Zone tanımlama	[17] [ARM] [X X] [#]	
5.Zone tanımlama	[18] [ARM] [X X] [#]	
Uo siren çıkışı açma	[22] [ARM] [04] [#]	
Mesaj okuması için	[26] [ARM] [48] [#]	(panel telefonu aradığında)

## **HABER ALMA MERKEZİ(AİHM)**

Contact ID	[28][ARM][01][#]
SIA için	[28][ARM][02][#]
1.telefon numarası	[02][ARM][TEL NO][#]
2.telefon numarası girme	[03][ARM][TEL NO][#]
Account numarası girme	[05][ARM][account no][#]
Komünikatör çalma sayısı	[29][ARM][1 ile 3 arası değer girin]
periyodik sinyal zamanı	[31][ARM][24 saat formatında saat girin]

## **FABRİKA AYARLARINA DÖNME (RESET)**

Önce panelden elektrik kesilir akü çıkartılır sonra kart üzerindeki default yazan jumper çitli takılır (kısa devre edilir)sonra akü ya da elektrik bağlantısı yapılır 2 dakika beklenir her bir dakikada keypedden kısa kısa bip sesi gelir 2. gelen bip sesinden sonra Ya da 2 dakika dolduktan sonra elktiriği kesmeden aküyü çıkartmadan reset jumperi çıkartılır. Sistem fabrika ayarlarına dönmüş olur.