

POWERWAVE 4-8 ALARM PANELİ PROGRAMLAMA KILAVUZU

Version 8,72 ve yukarısı için

P=Program tuşu , E=Enter tuşuna basınız demektir. * Program **123** Enter ile şifre değiştirme moduna
Master Şifre=**123** , Mühendislik Şifresi=**000000** dır. * Program **000000** ile montajcı moduna girilir.
*Program Enter yaparak programlamadan çıkılır.

GİRİŞ GECİKMELERİNİ PROGRAMLAMAK

(Sıfır girdiğiniz zone,ani zone olur.Panel bu işlemi otomatik olarak yapar.)

- P 301 E Zone 1 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 20 Sn.)
P 302 E Zone 2 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 20 Sn.)
P 303 E Zone 3 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 304 E Zone 4 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 305 E Zone 5 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 306 E Zone 6 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 307 E Zone 7 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 308 E Zone 8 Giriş Gecikmesi Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)

ÇIKIŞ GECİKMELERİNİ PROGRAMLAMAK

- P 219 E Bölge"A" Çıkış Gecikmesi Zamanı---0 ile 255 saniye arası (Fabrika ayarı=60 Sn.)
P 220 E Bölge"B" Çıkış Gecikmesi Zamanı---0 ile 255 saniye arası (Fabrika ayarı=60 Sn.)

SİREN ÇALMA SÜRELERİNİ AYARLAMAK

Not:PW-4'te 1 nolu çıkıştan max.1,5 Amper , 2 nolu çıkıştan max.100mA akım çekilebilir.

PW-8'de 1 ve 2 nolu çıkışlardan max.1,5 Amper , 3 ve 4 nolu çıkışlardan max.100mA akım çekilebilir.

- P 311 E Çıkış 1 Reset Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 300 Sn.)
P 312 E Çıkış 2 Reset Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 300 Sn.)
P 313 E Çıkış 3 Reset Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)
P 314 E Çıkış 4 Reset Zamanı---0 ile 9999 saniye arası (Fabrika ayarı= 0 Sn.)

TARİH SAAT AYARLAMAK

- P 401 E Saati girin , örnek 16:45 için , 1645 Enter
P 403 E Günün adını girin , örnek Pazar=1 , Pazartesi=2....., Cumartesi=7
P 405 E Ayın kaçınıcı günü olduğunu girin---1 ile 31 arası sayı
P 406 E Kaçınıcı ay olduğunu girin---1 ile 12 arası sayı
P 407 E Senenin son rakamını girin---0 ile 99 arası sayı,örnek 2004 senesi için 4 girin.

ZONE SEÇENEKLERİNİ PROGRAMLAMAK

- P 129 E 24 Saat Yangın Zonları (Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
P 131 E Partition "A" Zonları (Fabrika ayarı=Bütün zonlar)
P 132 E Partition "B" Zonları (Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
P 133 E Zonları N/C veya N/O seçmek (Fabrika ayarı=Hepsi N/C //Sönük=NC , Yanık = NO))
P 134 E Freewave Modül ile Kablosuz Zor(Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
P 135 E Elle Bypass edilebilen zonlar (Fabrika ayarı=Bütün zonlar)
P 137 E Handover(TAKİP) Zone (Fabrika ayarı=Zone 2)
P 138 E Çift tetikleme Zonları (Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
(P 229 E ' dan çift tetik süresi girilir.Fabrika ayarı=60 sn.)
P 139 E Stay Zonları (Fabrika ayarı=Bütün zonlar)
P 140 E 24 Saat Zonları (Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
P 143 E CHIME ZONE (Fabrika ayarı=Hiçbir zone seçili değil)
P 145 E Tamamen güvenli değilse bile (Fabrika ayarı=Zone 1,2)
kurulabilecek zonlar

KEYPADLERE PARTITION YETKİSİ VERMEK

P 171 E A Bölüme ait Keypadler (Fabrika ayarı= Hepsi)

P 172 E B Bölüme ait Keypadler (Fabrika ayarı= Hepsi)

B Bölümü kullanılmayacaksa P172E Hepsini Sönük olacaktır.

ZONE ARTTIRIMI VEYA HATSONU DİRENCİ KULLANMAK

P 130 E Zone arttırımı veya hatsonu direnci kullanmak---Değer 1 den 8 e kadar sayı
Fabrika ayarı=Hiçbiri seçili değil, (Hepsi NC, dirençsiz)

PANEL ÖZELLİKLERİ

P 170 E Çeşitli Panel Özellikleri (Fabrika ayarı=1,4,7)(Yanık=On , Sönük=Off)

1=Panel tamperi N/C veya Hatsonu direnci,2=Montajcı kilitli,3=Şebeke voltaj testi iptali

4=Sadece bütün zonlar kapalı iken kur,5-6-7 için manuele bak,8=Sessiz 24 saat keypad biplemez

GÖZLEM İSTASYONUNA BAĞLANTI YAPILACAKSA :

P 501 E Gözlem istasyonu telefon numarasını girin

P 502 E Gözlem istasyonu yedek telefon numarasını girin

P 241 E Bu adrese Contact ID için 1 girin.

P 242 E Bu adrese Contact ID için 1 girin.

P 243 E Bu adrese sıfır girin

P 244 E Bu adrese sıfır girin

P 245 E Gözlem istasyonunun birinci Numarası meşgul ise kaç kere denemesini istediğinizi girin

P 246 E Gözlem istasyonunun ikinci Numarası meşgul ise kaç kere denemesini istediğinizi girin

P 402 E Günlük test sinyalinin saatini girin

P 404 E Bu adreste 1-2-3-4-5-6-7 nolu ışıkları yakın.(Test gönderilecek günler)

P 506 E Bu adrese A bölgesinin Abone numarasını girin. (4 haneli)

P 507 E Bu adrese B bölgesinin Abone numarasını girin. (4 haneli)

P 186 E Bu adreste 1-2-3-4-5-6-7-8 nolu ışıkları yakın.(Akü düşük,Şebeke kesik vs.)

P 188 E Bu adreste 1-2-5-7 nolu ışıkları yakın.(Kurma-Kapama , Stay mod Kurma-Kapama)

P 181 E Bu adreste 1-2-5-6 nolu ışıkları yakın.

P 182 E Bu adreste 1-2-5-6 nolu ışıkları yakın.

P 185 E Bu adreste 1-7 nolu ışıkları yakın.(Dialer açık , Otomatik modem)

CEP veya SABİT TELEFONLARA ARAMA YAPTIRILACAKSA :

P 501 E Birinci Telefon Numarası---(En fazla 16 haneli)

P 502 E İkinci Telefon Numarası---(En fazla 16 haneli)

P 503 E Üçüncü Telefon Numarası---(En fazla 16 haneli)

P 504 E Dördüncü Telefon Numarası---(En fazla 16 haneli)

P 241 E Bu adrese Cep veya sabit telefon için 2 girin.(Numara yoksa 0 girin)

P 242 E Bu adrese Cep veya sabit telefon için 2 girin.(Numara yoksa 0 girin)

P 243 E Bu adrese Cep veya sabit telefon için 2 girin.(Numara yoksa 0 girin)

P 244 E Bu adrese Cep veya sabit telefon için 2 girin.(Numara yoksa 0 girin)

P 245 E Birinci numara için en fazla tekrar arama sayısı---0 ile 99 arası (Fabrika ayarı=3)

P 246 E İkinci numara için en fazla tekrar arama sayısı---0 ile 99 arası (Fabrika ayarı=3)

P 247 E Üçüncü numara için en fazla tekrar arama sayısı---0 ile 99 arası (Fabrika ayarı=3)

P 248 E Dördüncü numara için en fazla tekrar arama sayısı---0 ile 99 arası (Fabrika ayarı=3)

P 402 E Bu adrese 0000 girin

P 404 E Bu adreste yanan ışıkları söndürün.

P 146 E Bu adreste yanan ışıkları söndürün.(Bypass raporlama iptali)

P 181 E Bu adreste sadece 7 nolu ışığı yakın.

P 182 E Bu adreste sadece 7 nolu ışığı yakın.

P 183 E Bu adreste sadece 7 nolu ışığı yakın.

P 184 E Bu adreste sadece 7 nolu ışığı yakın.

- P 185 E Bu adreste 1-7 nolu ışıkları yakın.(Dialer açık , Otomatik modem)
P 186 E Bu adreste sadece 3,5 nolu ışığı yakın.
P 188 E Bu adreste 5 ve 7 nolu ışıkları yakın.

Keyswıch Aktif Etmek veya Devre Dışı Bırakmak

- P110E 7,8 söndür. (Siren Tamper Bağlantısında bunları söndürünüz)
P120E 7,8 söndür. (Siren Tamper Bağlantısında bunları söndürünüz)

OTOMATİK CEVAP İÇİN ZİL SAYISI AYARI

- P 249 E Otomatik cevap zil sayısı----0 ile 99 arası sayı (Fabrika ayarı=8)

STAY MODUNU PROGRAMLAMAK

Gece evde yaşanlar varken belirli bölgelerin alarmlarının devrede olması için P 139 E ' dan devrede olmasını istediğiniz zonların ışıklarını yakın. (Fabrika ayarı Bütün Zonlar seçili)
Bütün zonlar A bölgesi olarak fabrikasyon tanımlı gelmektedir.Bir örnekle açıklayalım ;
Zone 1 Giriş kapısı manyetik kontak , Zone 2 Giriş PIR , Zone 3 Salon , Zone 4 te Yatak Odası PIR olsun
Müşteri , Gece yatarken Yatak odası ile Giriş PIR ın devre dışı kalmasını , Salon ve Giriş Kapısı Manyetik kontakın devrede olmasını istiyor.Yani Zone 1 ve Zone 3 alarında olacak.Program 139 Enter yaparak 1 ve 3 nolu ışıkları yakın , enter tuşuna basın.

MÜHENDİSLİK ŞİFRESİNİ DEĞİŞTİRMEK

Mühendislik şifresi 3 haneden az , 6 haneden fazla olamaz.Fabrika ayarı "000000" dır.
Bunu değiştirmek için Montajcı programına girin.P 11 E yapın.Arkasından yeni Mühendislik şifrenizi yazın ve Enter tuşuna basın.Led keypadlerde girmiş olduğunuz şifreyi size bipleyerek göstermektedir.

KULLANICI ŞİFRELERİNİ DEĞİŞTİRMEK

- | | | | |
|--------|----------------------|----------|-------------|
| P 1 E | 1.Kullanıcı şifresi | (Master) | Default=123 |
| P 2 E | 2.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 3 E | 3.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 4 E | 4.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 5 E | 5.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 6 E | 6.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 7 E | 7.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 8 E | 8.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 9 E | 9.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |
| P 10 E | 10.Kullanıcı şifresi | | Default=Boş |

KULLANICI ŞİFRELERİNİ YETKİLENDİRMEK

- | | | |
|--------|----------------------|-------------|
| P 21 E | 1.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-8 |
| P 22 E | 2.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 23 E | 3.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 24 E | 4.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 25 E | 5.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 26 E | 6.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 27 E | 7.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 28 E | 8.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 29 E | 9.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |
| P 30 E | 10.Kullanıcı Yetkisi | Default=1-6 |

- 1=A bölgesine yetkili
2=B bölgesine yetkili
3=Kurabilir
4=Kapatabilir
5=Stay modda kurabilir
6=Stay modda kapatabilir
7=Diğerlerinin şifrelerini değiştirebilir
8=Kendi şifresini değiştirebilir

- P620E FABRIKA AYARLARINA DONUS (reset)
P505E UPLOAD DOWNLOAD SECURITY CODE
MIN 8 KARAKTER

OK SA ELEKTRON K VE GÜVENL K SANAY DI T C. A.

TEL: (0212) 570 98 98 PBX