

## Q-P 120 Kullanım Kılavuzu



**Dikkat!**: Gücü açmadan önce, güç kaynağının voltajını kontrol etmelisiniz. Pozitif (+) ve Nötür (-) uçlarını doğru olarak bağlamalısınız.

**UYARI:** Alarm düğmesi; Arka kapak sökülür ise,alarm sesi duyulur, arka kapağın kapanması ile alarm sesinin durduğunu sonra alarmın devre dışı kaldığını göreceksiniz.

### FABRİKA AYARLARINA DÖNDÜRME:

1. Gücü kapatın , kart ta reset pin lerindeki 2 ile 3 arasında olan jumper i sökün ve 1 ile 2 pin arasına takın(**RESIMA**)Bakınız. sonra gücü tekrar bağlayın ve buzzer kesik kesik uyan alarmı verecek, güç ışığı (kırmızı ışık), OK (yeşil) ışık ve mode (turuncu) olmak üzere tüm ışıklar yanıp sönmeli..
2. Gücü tekrar kesin.1 ile 2 arasındaki Jumper i sökün.
3. Reset pinlerinde 2 ve 3 nolu pin arasına tekrar jumper i takın.

**UYARI:** Bu işlem sadece sistem parolasını sıfırlar kullanıcı verilerini değiştirmeyecektir. (tanımlı geçiş bilgileri silinmez)

**Elektrik; 12 vdc kullanılır.polarite önemlidir.**

### Geçiş Kontrol sistem programı nasıl ayarlanır:

1. **"#" tuşu :fonksiyon tuşu, sistem düzenleme moduna girer.**
  2. a."#" tuşuna basın, sonra kırmızı, yeşil ve turuncu ışıkların hepsi bir çalışır.  
b. Sistem giriş şifresini gir(12345) ve buzzer sesi duyulur (tek bip).kırmızı ve turuncu led yanar
  3. Yapılacak işlem Tuş takımından seçilir.
- 
2. **"1" tuşu sistem şifresini düzenle**
    1. "1" tuşuna bas kırmızı söner turuncu yanar.
    2. İstenilen 5 haneli şifre girilir.yeşil yanar buzzer sesi duyulur yeşil söner kırmızı ve turuncu yanar.
    3. "6" tuşuna basılır yeşil yanar buzzer duyulur devamında kırmızı flaş olur .normal çalışma pozisyonuna geçer.

**Dikkat:**Lütfen kullanıcı şifresini iyi saklayınız. Sistem program moduna tekrar girdiğiniz zaman, şifre girmeye ihtiyaç duyacaksınız. Eğer şifrenizi unutursanız, lütfen fabrika ayarlarına döndürme prosedürünü uygulayın.

### 3. "2" tuşu:Kullanıcı kart ya da şifre girişi :

a."2"tuşuna basın, turuncu ışık yanar,kırmızı ışık söner.

b. 4 haneli kullanıcı numarasını girin,yeşil ışık yanar.

Eğer alarm 3 ses çıkartırsa, kullanıcı numarası daha önceden kullanılmış demektir.farklı bir numara kullanın. eğer alarm 4 uzun sürekli ses verirse, bu hafızanın dolu olduğunu gösterir ve kayıt yapamaz.hafızada yer açınız yada uygun kapasiteli cihaz kullanın.

**C1.** 6 ahneli şifreyi girdikten sonra, buzzer iki bip yapar yeşil ışık söner kırmızı ışık ve turuncu yanar ."6" basınız buzzer iki bip yapar ve yeşil yanar.devamında tüm ışıklar söner sadece kırmızı ışık flaş yaparak çalışır.şifre ile giriş başarıyla tamamlanmıştır.

**C2.**kart birkez okuyucuya okutulur, buzzer iki bip yapar yeşil ışık söner kırmızı ışık ve turuncu yanar ."6" basınız buzzer iki bip yapar ve yeşil yanar.devamında tüm ışıklar söner sadece kırmızı ışık flaş yaparak çalışır.kart ile giriş başarıyla tamamlanmıştır.

### 4. "3" tuşu: kart ya da şifreyi silme.

a."3"tuşuna basın, turuncu ışık yanar, kırmızı ve yeşil ışık durur.

b.Silmek için 4 haneli numara girin yada tanımlı kartı okutun uzun alarm çalar ve silme işlemi başarıyla tamamlanmıştır.

### 5. "4" tuşu: Tüm kullanıcı kartlarını ya da şifreleri silme.

"4" tuşuna basın, uzun alarm çalar, sonra yeşil ışık yanıp söndükten sonra durur, turuncu ve kırmızı ışıklar yanar bütün kullanıcı verileri silme işlemi başarıyla tamamlanmıştır."6" bas ve kırmızı ışık falaş yaparak çalışır.

### 6. "5" tuşu:Kapı açma zamanını ayarlamak.

a."5" tuşuna basın turuncu ışık yanar, kırmızı ve yeşil ışık durur..

b. Kapı zamanını açmak için 2 haneli numara girin, buzzer uzun bir ses verecek, yeşil ışık yanıp söndükten sonra kapı açma zaman ayarı başarıyla tamamlanır. "6" bas ve kırmızı ışık falaş yaparak çalışır.

## 7.“6”tuşu,çıkış anahtarı.

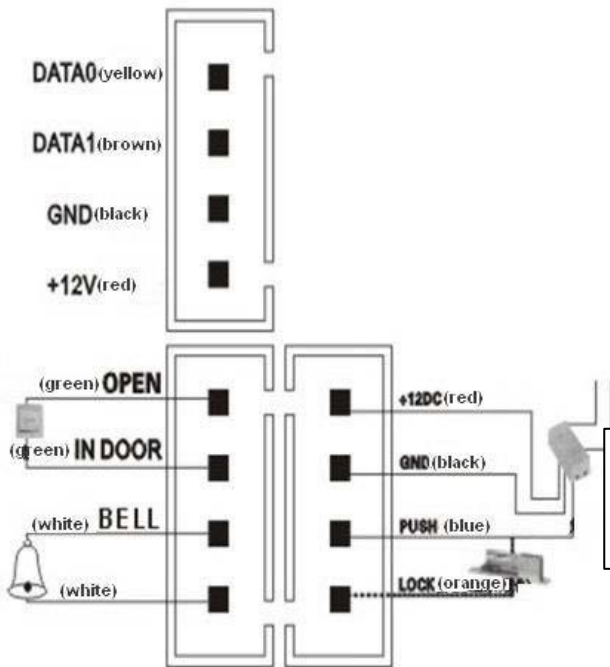
Buzzer uzun bir ses verir, yeşil ışık yanıp söndükten sonra duru, kırmızı ışık yanar, turuncu ışık durur geçil kontrolör sistem program modundan çıkar ve normal moda çalışmaya girer.

Sistem parolası kilitleme-makine fonksiyonu ile sağlanır.  
Spesifik çalışma: Program kodunu +“#”+“8” olarak giriniz ve sonra geçiş kontrol makinesi kilitleli durumda kalacak, kart ya da kode geçerli olmayacak.Aynı çalışma tekrar edilerek kilitleme durumu iptal edilebilir.

## BİRDEN FAZLA KART TANITMAK.

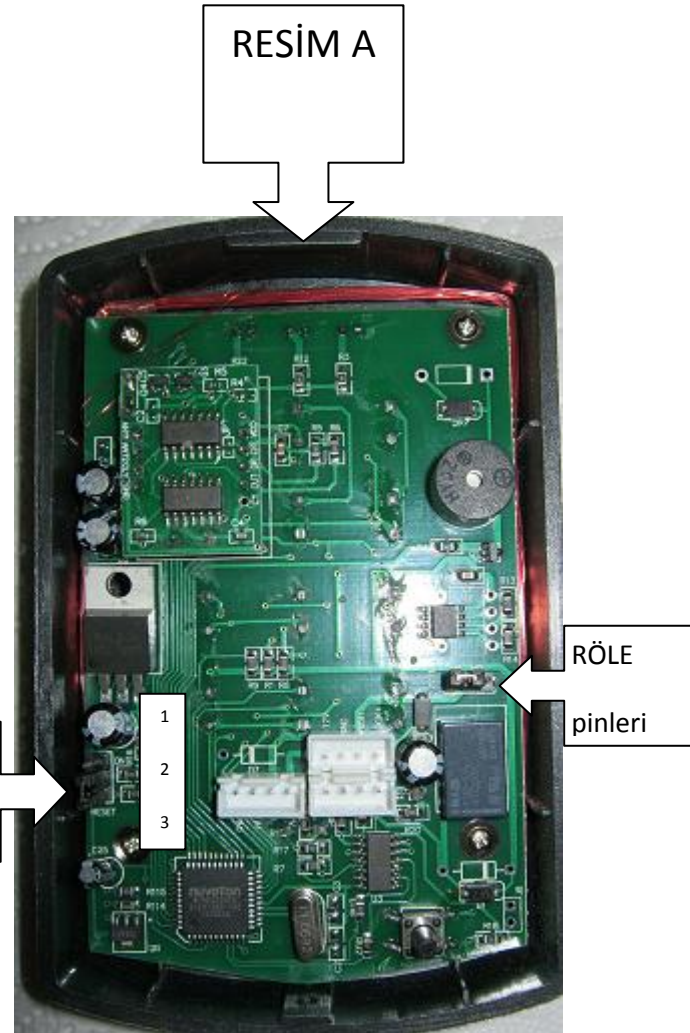
- 9 tuşuna basarak kırmızı ışığı kapatın
- İlk karta 4 HANELİ İD numarası girin
- Sürekli tanımlanan kartlar uyarılacak (Kart İD LERİ İLK İD YE GÖRE OTAMATİK artacak)
- #'e basarak işleme son verin.

**Tanımlama:** Sistem programı süresince, eğer şekil hata verirse ya da yanlış çalışırsa, kontrolör 3 uzun alarm ile uyarı alarmı verecek ve normal kullanım durumuna geri dönecektir. Eğer 2 kısa 1 uzun alarm çalarsa bu sistem hafızasının yanlış okunduğunu gösterir.



## KAPI KİLİT BAĞLANTI :

**1-ŞEKİLDEKİ +12(ORANGE) VE PUSH(BLUE) DİREKT KİLİT KARŞILIĞINA BAĞLANIR.**



Cihazdan çıkan sinyali (resim a) röle pinlerini kullanarak değiştirir.

No: normalde açık

Nc: normalde kapalı

Jamper istenilen pin uçlarına takılarak sisteminize uygun sinyali seçiniz.