

Q-P 50 B KULLANIM KILAVUZU

BÖLÜM 1: ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Bu Q-P 50 B okuyucu özellikle, akıllı binalar, yerleşim alanlarındaki toplu geçişlerde, ofislerin binaların, fabrika girişlerinin kontrolü için dizayn edilmiştir.

Kapının açılması için 3 yol vardır : Proximity kart, şifre, proximity kart ve şifre. O basit, doğrudan güvenli erişim kontrol sistemleri çözümleri sağlar.

Diğer benzer ürünlerle karşılaştırıldığında, bu ürün aşağıdaki avantajları sağlar.

- 1) Harici kart okuma bobinleri, iki açık taraf için tek geçiş fonksiyonunun düşük maliyeli olmasını destekler.
- 2) Kullanıcı IDsi girmesine gerek kalmadan, kullanıcı kartı direkt ve devamlı arttırılabilir.
- 3) Kullanıcı eklemek ve silmek için master kart (yetki kartı / silme kart) kullanılabilir.

Dikkat! : Lütfen kullanım kılavuzunu sistemi kullanmadan önce dikkatlice okuyunuz ve kullanırken talimatları uygulayınız.. Bu kullanım kılavuzu sizin için ana fonksiyonun nasıl kullanacağı hakkında talimat verecektir.

BÖLÜM 2: ÜRÜN ÖZELLİKLERİ

Çalışma voltajı : DC 12 V

Kilit açım akımı : < 1A

Stabil Akım : <60MA

Kart Miktarı : 500 parça

Maksimum kart okuma mesafesi: 5-15 cm

RF Kart Şekli : EM ya da proxmty uyumlu kartlar

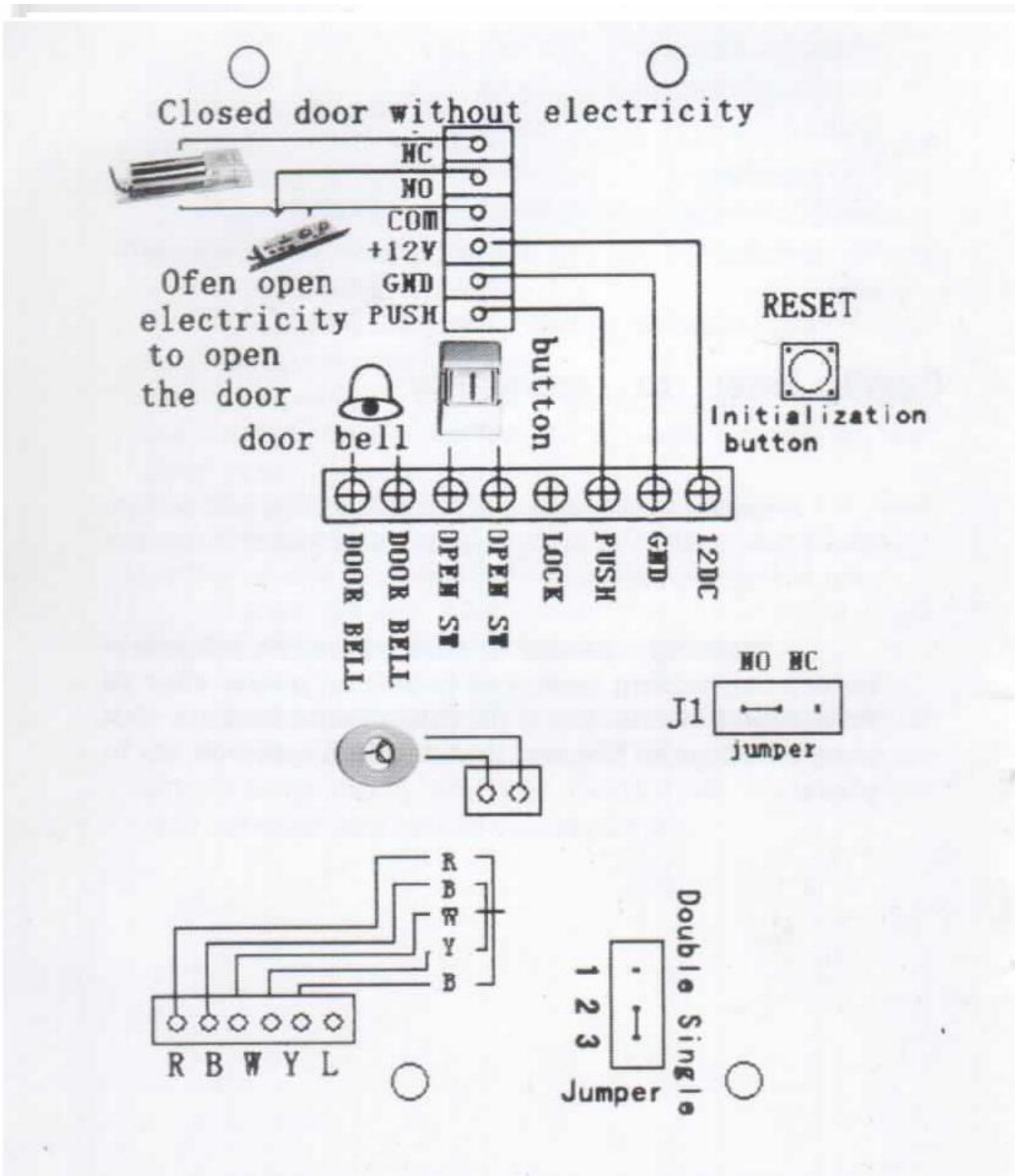
Ölçüler : 117 x 117 x 21 mm

Bölüm 3: NASIL KURULUM YAPILIR?

Ön kurulum ve alt kartı düzeltmek için paketi açın. Sonra girişin duvar kenarına kurmak için alt kartı paketten çıkarın.

Uyarı: Lütfen, kabloları bağlamadan önce güç düğmesinin kapalı olduğuna emin olun ve tüm kablolar düzgünce bağlandığında gücü açınız. Ve lütfen gücün 12 v olduğuna ve anot ve katodun yerlerinde olduğuna emin olunuz.

BÖLÜM 4 : DEVRE DİAGRAMI:



KABLOLAMA TALİMATLARI:

- 1) Pin 1 (12 V DC) anot + 12V a bağlanır, Pin 2 (GND) katota bağlanır. Dikkat: Anot ve kanot yanlış bağlanmamalı, aksi takdirde okuyucu yanar.
- 2) Pin 3 (PUSH) , sinyal hattıdır ve gücü/ power'ı PUSH'a, ya da kilidi /Lock'a GND'ye bağlayın.
- 3) Pin 4(Lock +) + 12V DC 'nin çıkışıdır, outputudur, kilide/lock'a + 12 V DC bağlanır.
- 4) Pin 5-6 (Open Sw) , open button'a bağlanır.
- 5) Pin 7-8 (Door bell) door bell'e, kapı ziline bağlanır.
- 6) J2 , 2-3 adım(single) atladığında, sadece makine kartı okur, 1-2 (double)attığında makine ve bölünmüş bobinler kartı okuyabilir. Reader1 , ışığı olmayan bölünmüş bobinlere bağlanır. Reader 2 ışığı olan bobinlere bağlanır. Orijinal durum, J2 2-3 adımdır(single)
- 7) J1, 1-2 (NO)da olduğunda, PUSH GND'de bağlı değil, PUSH boş durumdadır, J1 2-3(NC)'de olduğunda, PUSH GND'ye bağlanır, PUSH çıkışı GND hattındadır. Orijinal durum, J1 1-2 ayak (NO) dadır.

Özel Not: Kontrolörü devamlı çalıştırmak için, elektrik kilidinin mevcut güç kaynağına bağlanması önerilir, direkt olarak okuyucuya bağlamayın.

BÖLÜM 5 : PROGRAMLAMA AYARLARI :

Orijinal master şifresi 12345 ve kullanıcı kart şifresi 8888 dir.

- 1) Programlamaya girme= * 'a basın, master kodunu girin, # 'ye basın.
- 2) Fonksiyon Ayarları (Programlama Çerçevesinde)

(1). Yönetici şifresi değiştirilmesi:

0 tuşuna basınız => Yeni yönetici şifresini yazınız => # tuşuna basınız => Yeniden yazınız
=> # tuşuna basınız => * tuşuna basınız

Not: Şifre 1-10 arası basamaklı bir sayı olmalıdır

(2). Kullanıcı kartı eklemenin 3 yolu

- a) 1 tuşuna basınız => Kartı okutunuz. (sırasıyla okutabilirsiniz) => # tuşuna basınız
- b) 1 tuşuna basınız => Kartın 10 basamaklı numarasını giriniz => # tuşuna basınız
- c) Master Kartı kullanarak kart eklemek: Yetkili kartını okutunuz => Kullanıcı kartını okutunuz
=>Yetkili kartını okutunuz

Not: 10 basamaklı kart numarası kartın arkasında yazmaktadır.

(3). Kullanıcı kartı silmenin 4 yolu

- a) Tüm kartları silmek: 2 tuşuna basınız => 0000 yazınız => # tuşuna basınız
- b) Kullanıcı kartı silmek: 2 tuşuna basınız => Kullanıcı kartını okutunuz => # tuşuna basınız
- c) Kaybolmuş olan kullanıcı kartını silmek: 2 tuşuna basınız => Kartın 10 basamaklı numarasını giriniz => # tuşuna basınız
- d) Master Kartı kullanarak kullanıcı kartı silmek: Silme kartını okutunuz => kullanıcı kartını okutunuz => Silme Kartını okutunuz

Not: Lütfen Silme Kartını kullanırken dikkatli olun. Eğer tüm kartları silerseniz makine 20s boyunca alarm verecektir.

(4). Kapı açma modu ayarları

- a) Geçerli bir kart okutarak açmak: 300 yazınız => # tuşuna basınız
 - b) Geçerli bir kart okutup şifre yazarak açmak: 301 yazınız => # tuşuna basınız.
 - c) Geçerli bir kart okutarak veya şifre ile açmak: 302 yazınız => # tuşuna basınız.
- Not: Orijinal kurulumunda geçerli bir şifre veya kart okutmak için kod 302'dir.

(5). Kapı açılış zaman ayarları

- 4 tuşuna basınız => X X => # tuşuna basınız
Not: XX 00-99 arasındaki ayarlanmak istenen saniye süresidir. Orijinal süre 3 saniyedir.

(6). Şifre değiştirme

- 5 tuşuna basınız => 1-10 basamak arası yeni şifrenizi giriniz => # tuşuna basınız => Yeniden yazınız => # tuşuna basınız

(7). Programdan çıkış: * tuşuna basınız

- Not: Herhangi bir ayar 1 dakika içerisinde basarak kaydedilmek zorundadır.

BÖLÜM 6: NASIL KULLANILIR

- 1) Kart ile açmak: Normal durumda kapı geçerli bir kart ile açılır
 - 2) Bir kart ve bir şifre ile açmak: Kartı okuttuktan sonra 10 saniye içinde doğru şifreyi yazınız ve # tuşuna basınız
 - 3) Kullanıcı şifresi ile açmak: Kullanıcı şifresiniz yazınız ve # tuşuna basınız
- Not: Orijinal kullanıcı şifresi 8888'dir.

BÖLÜM 7 : MASTER ŞİFRESİNİ BAŞLATMA:

- 1) Elektriğini kapatın, Reset tuşuna basılı tutun
- 2) Elektriğini açın, Reset tuşuna uğultu duyana kadar basılı tutun. Açılış tamamlanmıştır. Uğultudan sonra makine kullanım durumunu belirtir.
Not: Başlatma ile sadece varsayılan şifre değişebilir: 12345, kullanıcı şifresi ise 8888'dir. Diğer bilgiler değişmeyecektir.

BÖLÜM 8: YETKİLENDİRME KARTI AYARLARI VE KART SİLME:

Elektriği kapatın ve RESET butonuna basılı tutun. Elektriği açın ve RESET butonuna basılı tutun. 2 kartı okuturken, önce yetki kartını sonra silme kartını okutun. Sonra butonu serbest bırakın. Buzzer alarm verdikte sonra, makine tekrar kullanım durumunda olacaktır.

Not: Yetkilendirme kartı ve silme kartı ayarlanırken, master şifre ve kullanıcı başlatılmayacaktır.

EK 1: SİNYAL İŞIKLARININ TANIMLARI

OLAYLAR	KIRMIZI İŞIK (GÜÇ)	YEŞİL İŞIK (OK)
Normal çalışan durum	Parlamak	
Geçerli kartı okutma, doğru şifre, açılma		On
Butonu açma, açılma		On
Yanlış şifre	On	
Geçersiz kart	On	
Geçerli kartı okutma	On	
Programlama durumu	On	On
Doğru programlama kodunu girmek	On	Parlamak
Alarm	Parlamak	

EK 2: MALZEME LİSTESİ

Kullanım Kılavuzu : 1 adet

Okuyucu : 1 adet

EK 3 : ALARM SESLERİNİ TANIMLAMA

Dört çeşit alarm vardır: "toot", "toot-toot", "toot-toot-toot", "toot-...". "toot" genellikle geçerli bir tuşa veya açılış tuşuna basıldığında; "toot-toot" başarılı bir işlem yapıldığında; "toot-toot-toot" hatalı veya yanlış bir işlem yapıldığında; "toot-..." ise alarm çaldığında duyulur.

Belirli durumlar:

- 1- Normal çalışma durumu = -
- 2- Geçerli bir kart okutma, açılış= toot-toot
- 3- Doğru şifre, açılış = toot
- 4- Yanlış şifre = toot-toot-toot
- 5- Geçersiz kart = toot-toot-toot
- 6- Doğru programlama kodu yazıldığında = toot
- 7- Alarm = toot-...
- 8- Programlama durumu = toot-toot
- 9- Doğru programlama komutu yazıldığında = toot
- 10- Yanlış programlama kodu yazıldığında = toot-toot-toot

EK 4 : SIK SORULAN SORULAR :

GENEL SORUNLAR	MÜMKÜN NEDENLER	ÇÖZÜMLER
Kart okutmadan sonra , buzzer alarm vermiyorsa,	Duyarlı zaman çok uzundur.	Tekrar okutun
	Kart problemlidir	Başka kart okutun
Işıklar yanmıyorsa	Güç kaynağını kontrol edin	Güç kaynağını değiştirin
Geçerli kartla ve doğru şifreyle açılmıyorsa	J1 jumper yanlış ayarlanmıştır	J1 i düzgün ayarlayın
	Güç kaynağına elektrik akımı gitmiyordur	Güç kaynağını değiştirin
	Yanlış kilit	Doğru kapı açma ayarlarını yapın
Açma şifresini ve yönetici şifresini unuttuysanız		Okuyucuyu başlatın
Kişisel şifreyi unuttuysanız		Kartı tekrar silin ve yetkilendirin
Kart yetkili olamıyorsa	Kart tekrar yetkilendiriliyordur ya da kapasitesi doludur	
Yetkili kartlar üzerinden veriliyorsa,		Kart numarasını önceden kaydedin ve bu numarayı kullanarak kartı arttırın

GARANTİ KARTI

Bu kart Garanti Kartı'dır, lütfen doldurun ve saklayın

Ürün Türü :

Satıldığı Tarih :

Satıldığı Bedel (resmi mühür basınız) :

Satıcı telefonu :

Garanti Kartı sadece yapı şirketinin mühüründen sonra geçerlidir.

GARANTİ YÖNETMELİĞİ

Sayın müşteriler,

Ürünümüzü aldığınız için teşekkür ederiz. Sizin yasak haklarınızı korumak ve satış sonrası hizmetimizi iyi olabildiğince geliştirmek için, garanti yönetmeliğini düzenledik. Lütfen onu dikkatlice okuyunuz ve bize değerli tavsiyelerinizi gönderiniz.

- 1) Ürünlerimizin ücretsiz garanti servisi satış tarihinden ____ ay sonradır. Eğer ürünümüzün satış tarihi, garanti süresinden __ ay üzerindeyse, şirketimiz zarar bedeline bağlıdır.
- 2)