



AC-07/17/27RA-700 MONTAJ ve KULLANIM KILAVUZU

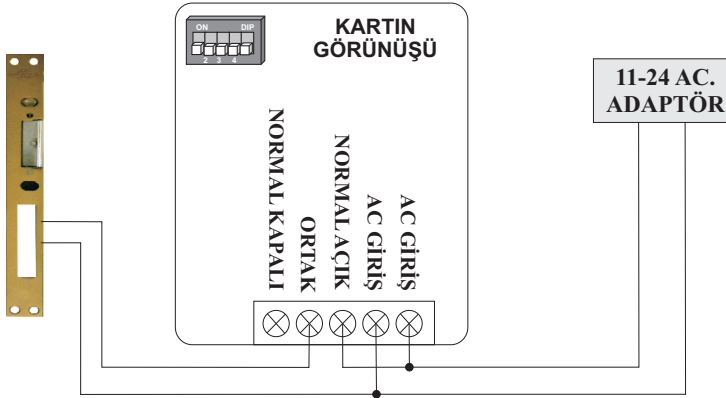
ÖZELLİKLERİ

- * Kırılmaz ABS Plastik Gövde
- * Krem ve Siyah Renk Seçenekleri
- * 15 cm. Mesafeden Kart okuma
- * 0.01 sn Kart Okuma Zamanı
- * Bağımsız çalışma
- * Sabotaj koruma Tamper Switch'i
- * Kapalı ve Açık Kontak 1 Role Çıkışlı
- * 1-9 Sn. Digital Ayarlı Role Çekme Zamanı



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Giriş Voltajı	: 11-18 Vac.
Çektiği Akım	: Beklemede 30 mA, Kilit hariç aktif 100mA
Frekans	: 125 Khz.
Data Format	: 64 Bit Manchester Data
Kart Kayıt Kapasitesi	: 700 Adet / 4 byte.
Uyarı Işıkları	: Sarı "Hazır", Yeşil "Onay", Kırmızı "Red"
Uyarı Sesi	: 12-24 Vdc. Piezo Buzzer
Röle Voltajı	: 12-24 Vdc-220Vac 1A.
Çalışma Isısı	: -10 C ile +60 C arası
Boyutlar	: 74 x 86 x 22 mm. Ağırlık 106 Gr.



KULLANIM ÖMRÜ TC Sanayi ve Ticaret Bakanlığının belirlediği cihaz kullanım ömrü 7 yıldır.

BAKIM ONARIM Cihazı kuru tutun eğer ıslanırsa onu hemen kurulayın sıvılar elektronik devrelere zarar verebilecek mineraller içerir, normal ısı ortamlarında saklayın ısı fazlası ve eksiği elektronik aletlerin ömrünü kısaltır, plastik kısımları deformasyona uğratar.

KULLANIM HATALARI Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı; hatalı elektrik tesisatı; ürünlerin etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajda kullanma nedenlerinden meydana gelecek hasar ve arızalar, ürünün kullanım kılavuzlarında yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti dışıdır

TAŞIMA BİLGİLERİ Cihaz nakliye sırasında düz bir zeminde sabitlenmelidir, nemli ve ıslak ortamlarda bulundurulmamalıdır.

DEVREYE ALMA ve PROGRAMLAMA

ÇALIŞMA ŞEKLİ

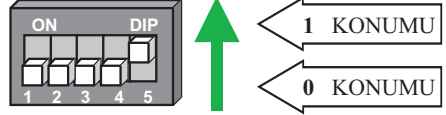
Proximity kart okuyucunun içinde bulunan vidalı klemensin 11-24 AC. yazan kısmına adaptör bağlanarak cihaz çalışır hale getirilir ve cihazın ön yüzünde bulunan Sarı Led (Ready) yanar.

PROGRAMLAMA

Proximity Kart Okuyucuyu programlamak için cihazın arka tarafında kart üzerinde bulunan bu 5'li Dipswitch'i kullanacağız.

KAYIT ve SİLME İÇİN MASTER KART TANITMA

“5” numaralı dipswitch’e geçiş yapacak kartların tanıtılacağı master kart kayıt edilir. Bunun için “5” numaralı dipswitch (1) konumuna alınır ve master yapılacak kart okutulur ve dipswitch tekrar eski (0) konumuna alınır. Ardından “1” numaralı dipswitch’e kayıtlı katların silineceği master kart kayıt edilir. Bunun için “1” numaralı dipswitch (1) konuma alınır ve master yapılacak kart okutulur ve dipswitch tekrar eski (0) konumuna alınır. Bu işlem yapılırken sarı ışık yanıp söner.



PERSONEL KARTI TANITMA

Yukarıda tanıttığımız master kartlardan kayıt için yapılmış olanı bir kez okutulur ve cihaz üzerindeki “yeşil” ışık yanıp sönmeye başlar. Bu durumda tanıtılacak personel kartlarını peş peşe okutunuz kart tanıma işi bittikten sonra master kartınızı tekrar okutunuz.

PERSONEL KARTI SİLME

Yukarıda tanıttığımız master kartlardan silme için yapılmış olanı bir kez okutulur. Bu durumda silenecek olan personel kartlarını peş peşe okutunuz kart silme işi bittikten sonra master kartınızı tekrar okutunuz.

TÜM KAYITLARI SİLME “1” ve “5” bir numaralı dipswitchler yukarı doğru itilerek “1” konumuna alınır, ön yüzde bulunan kırmızı ışık yanıp sönmeye başlar, “5” beş saniye bu şekilde beklenirse Proximity Kart Okuyucu içerdiği tüm kayıtları onay sesi ile birlikte silecektir. Bu işlem bittikten sonra “1” ve “5” numaralı dipswitch’ler tekrar eski konumuna alınır.

KAPI AÇMA SÜRELERİNİN AYARLANMASI Kapı açma süreleri kart üzerinde bulunan “2,3,4” nolu switchlerin durumları değiştirilerek yapılır. “1” ile “9” saniye arasında değiştirilebilir, aşağıda tabloda belirtilmiştir.

saniye	switch-2	switch-3	switch-4
1 sn.	0	0	0
2 sn.	0	0	1
3 sn.	0	1	0
4 sn.	0	1	1
5 sn.	1	0	0
6 sn.	1	0	1
7 sn.	1	1	0
8 sn.	1	1	1

YETKİLİ SATICI

İMALATÇI FİRMA: ELEKTROSEC Elektronik Güvenlik Sistemleri San. ve Tic. Ltd. Şti.
 Cemal Sururi sokak. No: 33 D.1 Mecidiyeköy/İSTANBUL
 Tel: (0212) 2120310 Pbx. Gsm. (0533) 2364947 Fax: (0212) 3474692
 Email: electrosec@electrosec.com Web: www.electrosec.com