



Strike 5.45R Kart Okuyucu Kullanım Kılavuzu

Bu kılavuz ST 5.45R cihazlarının bağlantı ve tanımlamalarına yönelik doğru çalışma alışkanlıkları konusunda bilgiler vermektedir.



Mahmutbey Mah. Ordu Cad. No:29 PERKOTEK Plaza (Basın ekspres yolu, 212 AVM arkası)
Bağcılar / İstanbul / TÜRKİYE (Posta Kodu: 34218)



+ 90 850 811 80 00



+ 90 212 220 69 57



info@perkotec.com



PERKOTEK TEKNOLOJİ DİŐ TİC. A.Ő.

Merkez: Mahmut bey mah. Ordu cad. no 29 PERKOTEK Plaza / Bağcılar/ İSTANBUL
Őube: Perpa Ticaret Merkezi B Blok Kat: 1-2-3 No: 88 Okmeydanı / İSTANBUL
Tel : 0850 811 8000 Fax : 0 (212) 220 69 57 info@perkotec.com www.perkotec.com

TÜRKİYE DİSTRİBÜTÖRLÜKLERİ

MAGIC FACE

MAGIC PASS

AVAX

STRIKE

MINDA

SECUDA

RESPECT

Guard TOUR

STRIKE 5.45R GİRİŞ

I. Ürünün Kısa Tanıtımı

STRIKE 5.45R Kontrol Cihazı, özellikle her türlü elektrikli kilitle ve güvenlik kontrollü için tasarlanmıştır. STRIKE 5.45R en gelişmiş giriş kontrol sistemlerinden biridir. En yeni merkezi işlem biriminin (CPU) seçilmesi ile güç kaynağı kesilse bile bilgiler kaybolmaz.

Güçlü işlemlere sahip en son teknolojiler seçilerek, kapıların kart okutulmasıyla açılmasını sağlamak mümkün kılınmıştır. Bu ürün güvenlik ve otomasyona bağlı olarak birçok giriş ve çıkış yönetimi yolu sunar. Bu da cihazı ticari kurumlar, ofis binaları, fabrikalar ve yaşam mekânları için ideal kılar.

I. Teknik Özellikler

Çalışma Gerilimi	: 12 VDC
Yük Akımı	: 1 A
Boşta Akım	: 50 mA
Çalışma Sıcaklığı	: -20 ~ 70 C
Baęil Nem	: %20-%90
Kart Okuma Mesafesi	: 5-15 cm
Hafıza Kapasitesi	: 2000 Kart

II. Kurulum Ayarları

1. Master Kart tanıtma

Cihaz enerjisi kesildikten sonra KAHVERENGİ ve SİYAH(-) kabloyu birbirine bağlayıp cihaza KIRMIZI(+) ve SİYAH(-) uçlarından enerji verilir. Sonra master kart olarak tanıtacağınız kartı okutun. Cihaz enerjisini kesip KAHVERENGİ kabloyu ayırın ve cihaz enerjisini tekrar verin.

2. Kart Tanıtma

Master kart cihaza bir kere okuttuktan sonra tanıtılacak kart bir sefer okutulur. Birden fazla kart tanıtmak için diğer kartlarda sırayla okutulduktan sonra en son master kart tekrar okutulur.

3. Kart Silme

Master kart 1 saniye içinde 2 kere okutulduktan sonra yeşil ışık sürekli yanacaktır. Bu esnada silinecek kart okutulur. Birden fazla kart silmek için sileceğiniz kartları peşpeşe okutabilirsiniz. Master kart tekrar okutulur.

4. Tüm kartları silme

Cihaz enerjisi kesildikten sonra MOR ve SİYAH(-) kabloyu birbirine bağlayıp cihaza KIRMIZI(+) ve SİYAH(-) uçlarından enerji verilir. 3 saniye boyunca cihazın yeşil ve kırmızı ışıkları yandığında işlem tamamlanmış olacaktır. Cihaz enerjisini kesip MOR kabloyu ayırın ve cihaz enerjisini tekrar verin.

5. Röle süresi ayarlama

Cihazın enerjisini kesip KAHVERENGİ, MOR ve SİYAH(-) kabloları birbirine bağlanın yeşil ve kırmızı ışıklar sabit yanacaktır. Ardından master kartınızı okutun. Master kartı okutma sayısı kadar saniye süre uzayacaktır. (1 kez okutma 1 saniye, 2 kez okuma 2 saniye gibi). Bu şekilde kaç saniye isterseniz ayarlayabilirsiniz. İşlem bittikten sonra birbirine bağlı KAHVERENGİ, MOR ve SİYAH(-) kabloları ayırın. Röle süresi ayarlama işleminiz tamamlanmış olacaktır.

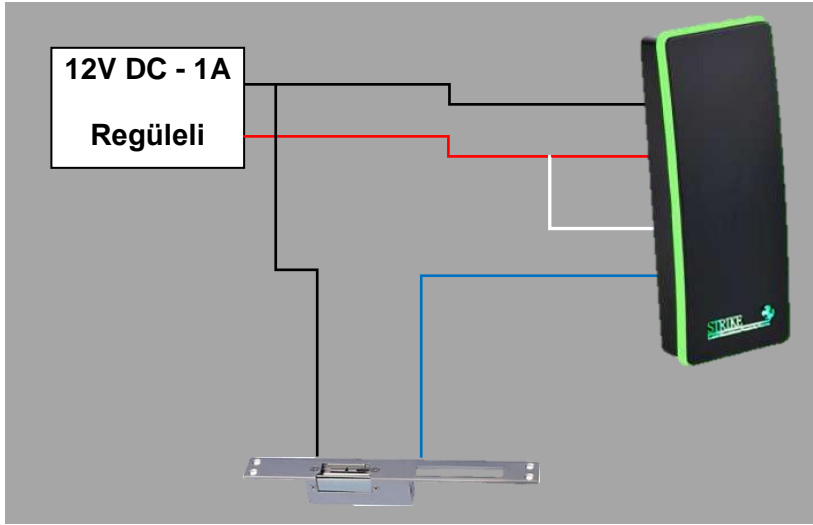
III. Bağlantı Uçları

KIRMIZI	:	(+)	
SİYAH	:	(-)	
YEŞİL	:	NC (Normalde Kapalı)	
BEYAZ	:	COM (Ortak)	
MAVİ	:	NO (Normalde Açık)	
SARI	:	Buton	} Buton İçin
GRİ	:	GND	
MOR	:	Röle Süresi İçin	
TURUNCU	:	Rezerve	
KAHVERENGİ	:	Master Kart ve Röle Süresi	
PEMBE	:	Wiegand -	
AÇIK YEŞİL	:	Wiegand +	

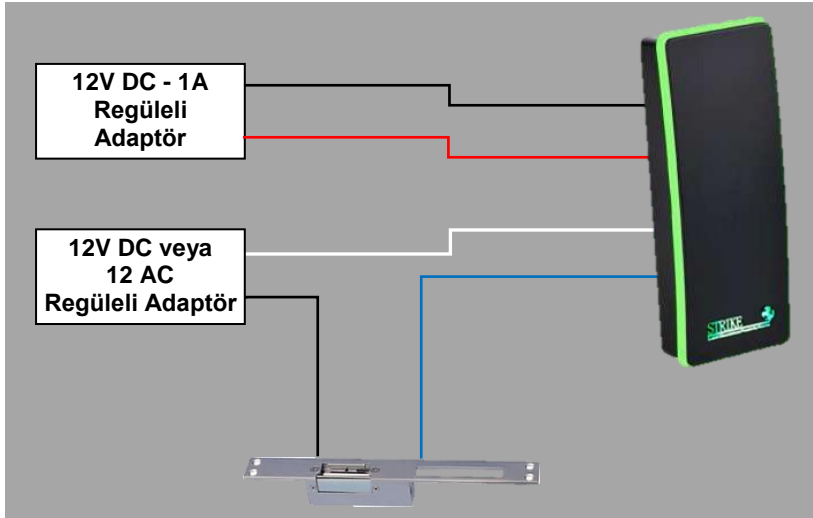
IV. Bağlantı Őeması

1. Elektronik Kilit Bağlantısı

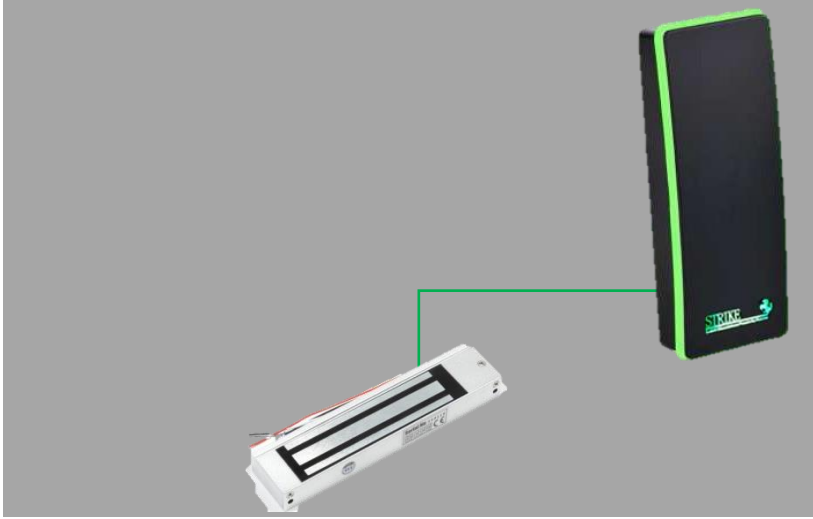
a. Tek adaptör ile;



b. İki adaptör ile;



2. Cam Kilidi Bağlantısı; a. Tek Adaptör İle



b. İki adaptör ile;

