

AC-015

Tek Kapı Geçiş Kontrol Ünitesi

AC-015 Geçiş Kontrol Ünitesi güçlü yapısı sayesinde tek kapı geçiş kontrol uygulamalarında ideal ve entegre çözümler sunmaktadır. Üniteye 2 okuyucu (Giriş/Çıkış), kapı kilidi ve yedek akü bağlanabilir. Ayrıca kapıyı serbest açma devresi butonla (REX girişi) kontrol edilebilir. Düşük maliyetli uygulamalar için ideal olan kontrol ünitesi, değişik tiplerdeki okuyucuları ve kapı kilitlerini desteklemektedir. Kolay yazılımı sayesinde kullanıcıya gerçek zamanlı izleme ve raporlama seçenekleri sunmaktadır.

Genel Tanım

AC-015 Tek kapı geçiş kontrol ünitesi az yer kaplayan bir yapıya sahiptir. 500 kullanıcı kapasitesine sahip olan ünite RS-232 yardımıyla PC'ye bağlanmaktadır.

Kullanıcı dostu PC yazılımı (AS-015) sayesinde gerçek zamanlı olay izleme ve raporlamalar elde edilebilir.

AC-015 ünitesi kapı kilidini, 2 adet Wiegand 26-Bitlik RFID PIN Kodlu yada Biometrik okuyucuyu ve Kapı serbest açma devresi (REX girişi) ile kontrol edebilir.

Geçiş Kontrol Ünitesi sabotaj algılayıcı, ses ünitesi, 12VDC Yedek akü şarj ünitesi ve tuş takımı (PIN okuyucusu olarak kullanılabilen) içerir. Ayrıca çoklu seviyeli güvenlik çalışma modları ve kullanıcı seviyelerine sahiptir.

AC-015 Tek kapı geçiş kontrol ünitesi küçük işletmeler, ofisler, ticari ve kurumsal uygulamalar için son derece ideal bir üründür.



Ana Özellikler

- 500 kullanıcıya kadar (PIN yada PIN+PROX yada PROX)
- PC yazılımı olmadan tuş takımı yardımıyla lokal olarak programlanabilir ve çalıştırılabilir özelliğindedir.
- 2 adet PIN ve/veya PROXIMITY okuyucuyu destekler.
- Harici yedek akü için kendi içinde şarj ünitesine sahiptir.
- Kapı serbest açma girişine sahiptir (REX girişi).
- Okuyucular ve ana ünite için sabotaj algılama özelliğine sahiptir. (Yüzeye gelen darbeler ve kablo kesilmeleri için)
- Dahili ses ünitesine sahiptir.(Kapı zili, alarm ve çan sesi).
- 2 programlanabilir kullanıcı seviyesi ve 3 seçilebilir güvenlik modu.
- Harici cihazları kontrol etmek için yardımcı röle.
- Seçilebilir kilit röle çıkışı (normalde açık ve normalde kapalı). Fail secure / fail safe uygulamalarını destekler.

AS-015 Yazılım Özellikleri

- Son derece kolay yazılımı ve arabirimi sayesinde access kontrol işleminin karmaşıklığı ortadan kalkar.
- Kullanıcı bilgileri, fotoğrafları, geçiş yetkileri, olaylar, alarmlar, tetik süreleri ve kapı modları konfigüre edilebilir.
- Giriş-Çıkış zamanlarını gösteren yada alarm tipine göre kullanıcı, yer ve zaman filtreleme yapılarak çeşitli raporlar elde edilebilir.
- Kurulum yazılımı birçok dili desteklemektedir.

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT

AC-015 Tek Kapı Geçiş Kontrol Ünitesi

Ürün Özellikleri



Elektriksel Özellikler

Giriş Gücü :	16V AC (1.5A, 25VA) Bir transformatörden
Giriş Akımı :	Beklemede: 65mA (Herhangi bir cihaz bağlanmadan) Maximum: 120mA (Herhangi bir cihaz bağlanmadan)
Röleler :	Kilit: 5 Amp Form C, Normalde açık yada normalde kapalı Sabotaj algılayıcı: 1 Amp, GND 'ye bağlı
Akü Şarj:	12 Volt SLA tip, 7Ah 'a kadar
Dahili Güç Kaynağı :	Kilit açma: 12VDC kilitler 1.2A akım limiti ile Okuyucular: 12VDC 300mA akım limiti ile

Çalışma Özellikleri

REX Girişi :	Normalde açık (kuru kontak) kilit tetikleme için
Sabotaj Algılama :	Normalde kapalı (kuru kontak)
PIN Kodları :	Programlanabilir 4-haneden 8-haneye kadar PIN kodları
Okuyucu Girişleri :	2 standart 26-Bit Wiegand Okuyucu / PIN Tuştakımı
Çalışma Modları :	3 çalışma modu : Normal / Bypass / Güvenli
Görsel / İşitsel Özellikler :	Dahili ses ünitesi (zil, siren, çan) / 2 adet 3 renkli LED

Çevresel Özellikler

Çalışma Ortamı :	İç ortam kullanımı
Çalışma Isısı :	(-31°C 'den 63°C 'ye kadar)
Çalışma Nemi :	0-%95 arası (yoğunlaşma olmadan)
RFI Koruma :	> 20 V/m 'den 1000 MHz 'ye kadar

Fiziksel Özellikler

Boyutlar :	134mm x 85mm x 30mm
Ağırlık :	220 gr



atitek ELEKTRONİK
SİSTEMLERİ & TEKNOLOJİLERİ
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT