

AC-Q42S

İnce Yapılı, Metal, Bağımsız PIN + PROX Access Kontrol Cihazı

AC-Q42S 500 Kullanıcı, bağımsız, gelişmiş bir kontrol cihazıdır. PIN şifresi ve/veya RFID özellikteki kullanımlar için uygundur. Sağlam metal bir yapıya sahip olan cihaz yüksek kullanım yoğunluğuna sahip ortamlar için idealdir. Gelişmiş programlama seçeneklerine sahip olan cihaz sahip olduğu sağlam ve dayanıklı yapısı itibarıyla dış etkenlere karşı dayanıklıdır ve dış ortamlarda kullanıma uygundur.

Genel Tanım

AC-Q42S Kontrol cihazı sahip olduğu kendisine özgü geniş ve metal tuş takımı sayesinde kullanıcıya çok rahat bir kullanım ortamı sağlamaktadır.

AC-Q42S göze hoş gelen ince ve zarif yapısı sayesinde kurulum ve kullanım açısından son derece kolaydır. Isıtıcısı sayesinde her türlü hava şartlarında kullanılabilen cihaz sahip olduğu esnek programlama yapısı sayesinde kullanıcı içinde son derece basit bir kullanım ve yönetim kolaylığı sunmaktadır. Ayrıca silinmeyen hafızası kullanıcı veritabanına, modlara ve parametrelere koruma sağlar.



Ana Özellikler

- Dahili 125kHz RFID Kart okuyucu.
- 500 kullanıcıya kadar PIN ve/veya RFID kullanımına uygun.
- Son derece şık görümlü pürüzsüz göze hoş gelen dizayn.
- 8 dijite kadar PIN şifresi destekleme – 3 kez yanlış girildiğinde kendini kilitleme özelliği.
- Özel PIN kodlarıyla seçilebilen 3 aşamalı güvenlik seviyesi.
- Programlama ve işlemler için 2 ışıklı LED ve dahili ses ünitesi.
- Tuş takımının donmasını engelleyen harici ısıtıcı (-20°C ye kadar).
- Programlanabilir yardımcı giriş-çıkış, 2 Amp form C.
- 2 Amp form C kilit tetikleme rölesi (REX girişi için).
- Geniş seçenekli AC-DC güç girişi düşük voltajı.
- Kapı zili işlemleri için tuş özelliği (" * " tuşu).

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT

AC-Q42S İnce Yapılı, Metal, Bağımsız PIN + PROX Access Kontrol Cihazı

Ürün Özellikleri



Elektriksel Özellikler

DC Giriş Gücü :	12 - 24 VDC (Düzenli bir güç kaynağından)
AC Giriş Gücü :	16 - 24 VAC (Bir transformatörden)
Maximum Giriş Akımı :	Istisna Kapalı : 12 VDC de 100mA Istisna Açık : 12 VDC de 580mA
Bekleme durumunda Giriş Akımı :	Istisna Kapalı : 12 VDC de 40mA Istisna Açık : 12 VDC de 520mA
Maximum Röle Akımı :	2 Amp.Normalde Açık yada Normalde Kapalı (kilit tetiklem e ve yardımcı röleler).

Operasyonel Özellikler

REX Girişi	Normalde Açık (Kuru Kontak) Kilit tetiklem esi için.
AUX Girişi :	Normalde Açık (Kuru Kontak) Kapı durumunu izlem e için.
PIN Kodları :	1 Dijitten -8 Dijite kadar PIN Kodları
LED :	2 Durum / Programlama arabirim LED leri , 3 Renk
3 Güvenlik Modu :	3 çalışma modu :
	Normal Mod : Bütün kullanıcılar PIN ve/veya PROX access
	Boş Geçme Modu : Kullanıcı olmayanlar için Açık ("**" Tuşu)
	Güvenli Mod : Güvenli kullanıcılar PIN ve PROX access.

Çevresel Özellikler

Çalışma Ortamı :	İçkapı kullanımı ve Dışkapı kullanımı - IP54 sınıfı
Çalışma Isısı :	(-20°C den 60°C ye kadar) - Harici ısıtıcı düşük ısılarda devreye girer.
Çalışma Nemi :	0-%95 arası (yoğunlaşma olmadan)
RFI Koruma :	>20 V/m den 1000 MHz ye kadar.

Fiziksel Özellikler

Boyutlar :	120mm x 76mm x 27mm .
Ağırlık :	521 gr.



atitek ELEKTRONİK
SİSTEMLERİ & TEKNOLOJİLERİ
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT