

AC-Q41HB

Tuş Takımı Aydınlatmalı, Bağımsız, PIN Access Kontrol Cihazı

AC-Q41HB 500 Kullanıcı gelişmiş bir bağımsız geçiş kontrol cihazıdır. Metal tuş takımının mavi zararsız bir ışık yayma özelliği vardır. Buda kullanıcıya PIN şifreleri giriminde ayrı bir kolaylık sağlamaktadır. Sağlam metal bir yapıya sahip olan cihaz yüksek kullanım yoğunluğuna sahip ortamlar için idealdir. Kolay kurulum için çıkartılabilen bağlantı bloklarına sahip olan cihaz aynı zamanda gelişmiş programlama seçeneklerine sahiptir.

Genel Tanım

AC-Q41HB Kontrol cihazı sahip olduğu kendisine özgü geniş vade ışıklı tuş takımı sayesinde, ışık kaynağının yetersiz olduğu ortamlarda kullanıcıya çok rahat bir kullanım ortamı sağlamaktadır.

AC-Q41HB göze hoş gelen ince ve zarif yapısı sayesinde kurulum ve kullanım açısından son derece uygundur.

Her türlü hava şartlarında kullanılabilen cihaz sahip olduğu esnek programlama yapısı sayesinde kullanıcı içinde son derece basit bir kullanım, yönetim kolaylığı sunmaktadır.

Ayrıca silinmeyen hafızası kullanıcı veritabanına, çalışma modlarına ve parametrelere koruma sağlar.



Ana Özellikler

- 500 kullanıcıya kadar PIN şifresi girme.
- Son derece şık görümlü pürüzsüz göze hoş gelen ve darbeye dayanıklı tasarım.
- Işıksız ortamlarda çok rahat görülebilen mavi ışıklı tuş takımı.
- 3 kez hatalı şifre girişi yapıldığında, cihaz kendini önceden belirlenen bir süre için kilitlet.
- Özel PIN kodlarıyla seçilebilen 3 aşamalı çalışma güvenlik seviyesi.
- Programlama ve işlemler için 2 adet 3 renkli durum LEDleri ve dahili ses ünitesi.
- Cihaza kablo bağlantıları için, çıkartılabilen bağlantı terminal blokları kullanılır.
- Tuş takımının donmasını engelleyen harici ısıtıcı (-20°C ye kadar).
- Programlanabilir yardımcı giriş ve çıkış. 3 Amp Form C.
- 3 Amp Form C kilit tetikleme rölesi. REX (kapı açma butonu) girişi.
- Geniş seçeneekli AC/DC düşük voltaj güç girişi.
- LED rengi kontrol girişi.
- Ön kapak ve arka montaj plaka sabotaj algılayıcı.

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT



Ürün Özellikleri

Elektriksel Özellikler

DC Çalışma Voltajı Aralığı :	12 - 24 VDC - düzenli bir güç kaynağından
AC Çalışma Voltajı Aralığı :	16 - 24 VAC - bir transformatörden
Maksimum Giriş Akımı :	Isıtıcı devre dışı: 12 VDC de 130mA Isıtıcı devrede: 12 VDC de 610mA
Bekleme durumunda Giriş Akımı :	Isıtıcı devre dışı: 12 VDC de 70mA Isıtıcı devrede: 12 VDC de 550mA
Maksimum Röle Akımı :	3 Amp normalde açık yada normalde kapalı (kilit açma ve yardımcı röle)

Çalışma Özellikleri

PIN Kodları :	8 format destekleme - tek bir tuştan 8 dijite kadar PIN kodları
LED Kontrol Girişi :	Normalde açık (kuru kontak)
3 Güvenlik Modu :	3 çalışma modu : Normal / Pas-geçiş / Güvenli
Görsel / İşitsel Özellikler :	2 adet 3 renkli LED / Dahili ses ünitesi

Çevresel Özellikler

Çalışma Ortamı :	İç ve Dış ortam kullanımı - IP65 sınıfı
Çalışma Isısı :	(-12°C den 60°C ye kadar)
Çalışma Nemi :	0-%95 arası (yoğunlaşma olmadan)

Fiziksel Özellikler

Boyutlar :	135mm x 44mm x 28mm
Ağırlık :	178 gr



atitek ELEKTRONİK
SİSTEMLERİ & TEKNOLOJİLERİ
SANAYİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

KENDİ GÜVENLİK TARZINI YARAT