



4. IP68

5. 2



الوضعية

في هذا المشروع سنقوم بتركيب نظام التحكم في الوصول (Access Control System) باستخدام لوحة المفاتيح (Keypad) من نوع ACM. هذا النظام يهدف إلى تأمين الأبواب ومنع الوصول غير المصرح به. سيتم توصيل لوحة المفاتيح بوحدة التحكم في الوصول، والتي تتحكم في قفل الباب الكهربائي. سيتم أيضًا توصيل لوحة المفاتيح بزر إطلاق الباب (Door Release Button) وبجرس الباب (Door Bell). سيتم توفير الطاقة للوحة المفاتيح والزر من مصدر طاقة خارجي (Power Supply). سيتم توصيل الجرس بوحدة التحكم في الوصول. سيتم توصيل المفتاح (Tag Key) بوحدة التحكم في الوصول. سيتم توصيل وحدة التحكم في الوصول بزر إطلاق الباب وبجرس الباب. سيتم توصيل وحدة التحكم في الوصول بقفل الباب الكهربائي. سيتم توصيل وحدة التحكم في الوصول بمصدر طاقة خارجي.



التركيبات

المنتجات

المنتجات المتاحة: dhl | tnt | ups | ems | البريد الإلكتروني | الهاتف | الفاكس | الموقع الإلكتروني

للتفاصيل يرجى الاتصال بنا على الرقم التالي: 00966 11 444 4444

المنتجات الإلكترونية

المنتجات الإلكترونية من 50 إلى 1 : المنتجات الإلكترونية من 21 * 32 * 49 : المنتجات الإلكترونية من 30 : المنتجات الإلكترونية.



المنتجات الإلكترونية

نحن المهنية الصانع التحكم في الوصول ، لدينا نظام كامل للمنتج التحكم في الوصول على النحو التالي





ACM223

RFID & amp
AccessControl (125
EM 1000/4000

ACM209-NW

RFID
AccessControl (125
EM

ACM208

RFID





ACM210

RFID 125 kHz (125 kHz)

ACM225

RFID 125 kHz (125 kHz)

ACM211B

RFID 125 kHz (125 kHz)

RFID

- 1. 24 小時
- 2. oem / odm
- 3. fashin
- 4. &
- 5. (1)
- (2)
- (3)

