

Produktbeschreibung







Specifications:

Card type: EM

Working voltage: DC12V \pm 10%

Reading Range: 3-6cm

Humidity: 10% to 90% RH

Door Opening Time: 0-99s (Adjustable)

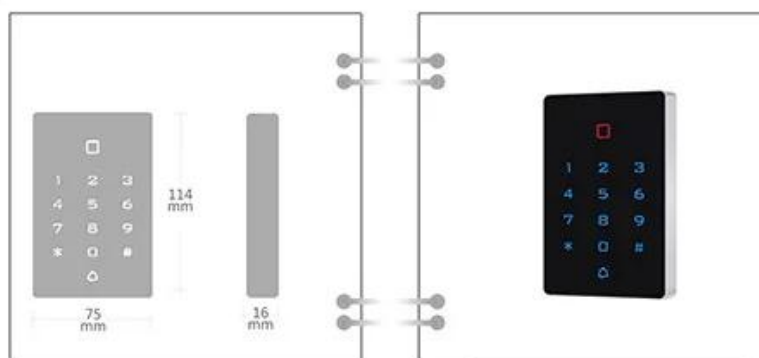
Static electricity: \leq 30mA

Ambient temperature: -45 °C ~ 60 °C

Electric lock output: \leq 1A

Short-circuit Protect: \leq 100 μ S

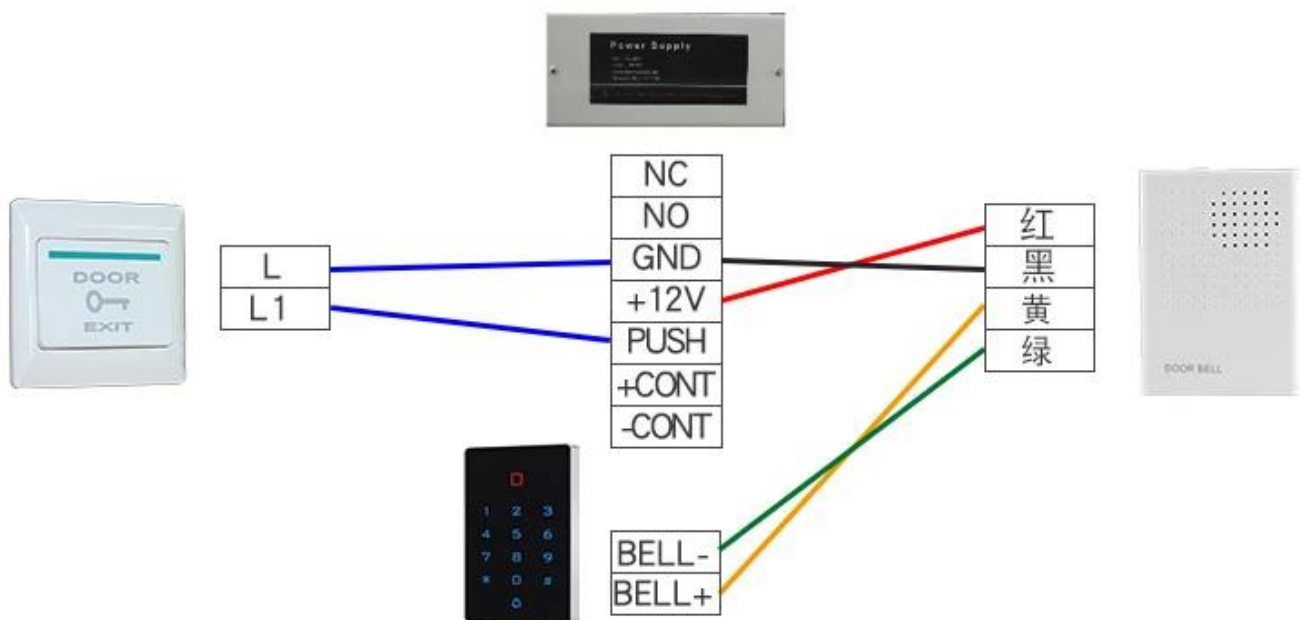
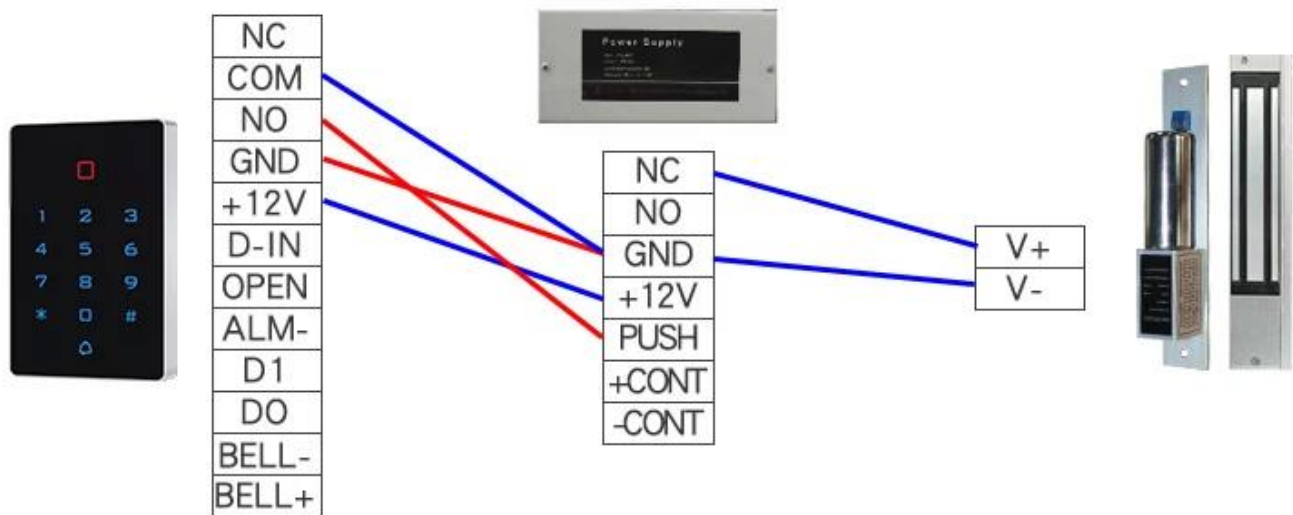
Dimensions: 114*75*16mm



Product Feature

- ◆ Digital backlit touch keypad
- ◆ Multi-function standalone access controller and reader,
- ◆ WG interface: WG26 Input / output
- ◆ Capacity: 2000 cards / codes
- ◆ Three accesses: card, pin, card + pin

• • • • • PRODUCT DETAILS • • • • •





4 doors system diagram



Produkt	Touchpads Reader
Frequenz	125 kHz
Größe	110 * 71 * 15 mm
Betriebsspannung	DC 12V
Statischer Strom	30MA

Unser Service

- 1, alle Fragen werden innerhalb von 24 Stunden beantwortet
- 2, professioneller Hersteller und Lieferant, herzlich willkommen auf unserer Website und Fabrik
- 3, OEM / ODM verfügbar
- 4, hohe Qualität, modisches Design, angemessener und wettbewerbsfähiger Preis, schnelle Lieferzeit
- 5, Kundendienst:
 - 1) Alle Produkte werden vor dem Verpacken streng zu Hause überprüft
 - 2) Alle Produkte werden vor dem Versand gut verpackt
 - 3) Alle unsere Produkte haben eine Garantie von 2-3 Jahren, wenn der Schaden nicht vom Menschen verursacht wird
- 6, schnellere Lieferung: Ca. 1 ~ 5 Tage für Musterbestellung, 7 ~ 30 Tage für Großbestellung
- 7, Zahlung: Sie können die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal, Ali
- Gewerbeversicherung
- 8, Versand: Wir arbeiten eng mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS und Spediteuren auf See und in der Luft zusammen. Sie können auch Ihren eigenen Spediteur auswählen.

Unser Unternehmen

ACM Shenzhen Industrial Company Goldbridge

Als einer der führenden Exporteure von RFID-Produkten in China sind wir seit 20 Jahren auf diesem Gebiet präsent. Wir haben reiche Erfahrung in der Herstellung und dem Export von RFID-Produkten. Unsere Stärken sind: RFID-Karte, RFID-Fernbedienung, RFID-Armband, RFID-Tag und verschiedene RFID-Lesegeräte. Wir sind auch Anbieter von Zugangskontrolllösungen.

