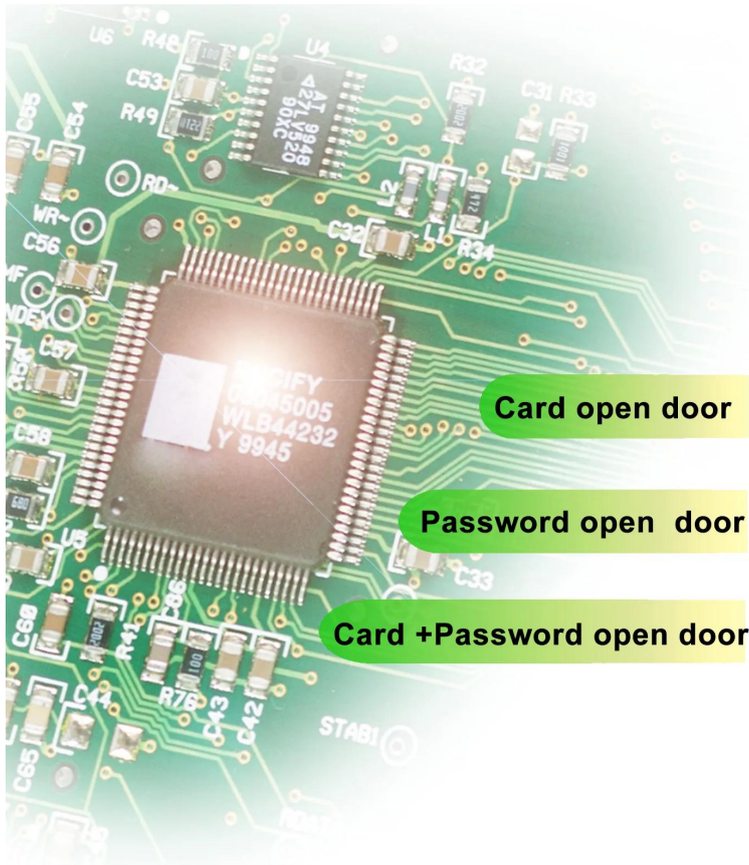


Teclado de controle de acesso para porta automática, caixa de Metal à prova d'água rfid 125khz/13.56mhz, teclado de controle de acesso autônomo com 1000 usuários



Single door access control keypad

1000 user capacity / 125KHz&13.56MHz optional

Parâmetro principal do MQ-106

Nome do Produto:	Teclado de controle de acesso para porta automática, caixa de metal à prova d'água rfid 125khz/13.56mhz, teclado de controle de acesso autônomo com 1000 usuários	
Modelo:	MQ-106C	MQ-106D
Frequência RFID:	CI (13,56 MHz)	ID(125 Khz)
Distância de leitura:	2~5cm	
Capacidade do usuário:	1000 cartões	
Fonte de energia:	CC 12±10%V	
Corrente estática:	≤100mA	
Tempo de abertura da porta:	5s	
Temperatura de trabalho:	0°C~60°C	
Umidade de trabalho:	0%~95%	
Temperatura de armazenamento:	0°C~60°C	

Dimensão:	130*58*24mm (erro ± 3mm)
Material da carcaça:	Metal
Cor:	Prata
Peso:	0,5 kg

Quais recursos o MQ-106 tem?

Size



Appearance





Indicator light

Input keyboard

Door bell button



Buzzer

Wire port

Relay

13.56MHz/125Hz optional

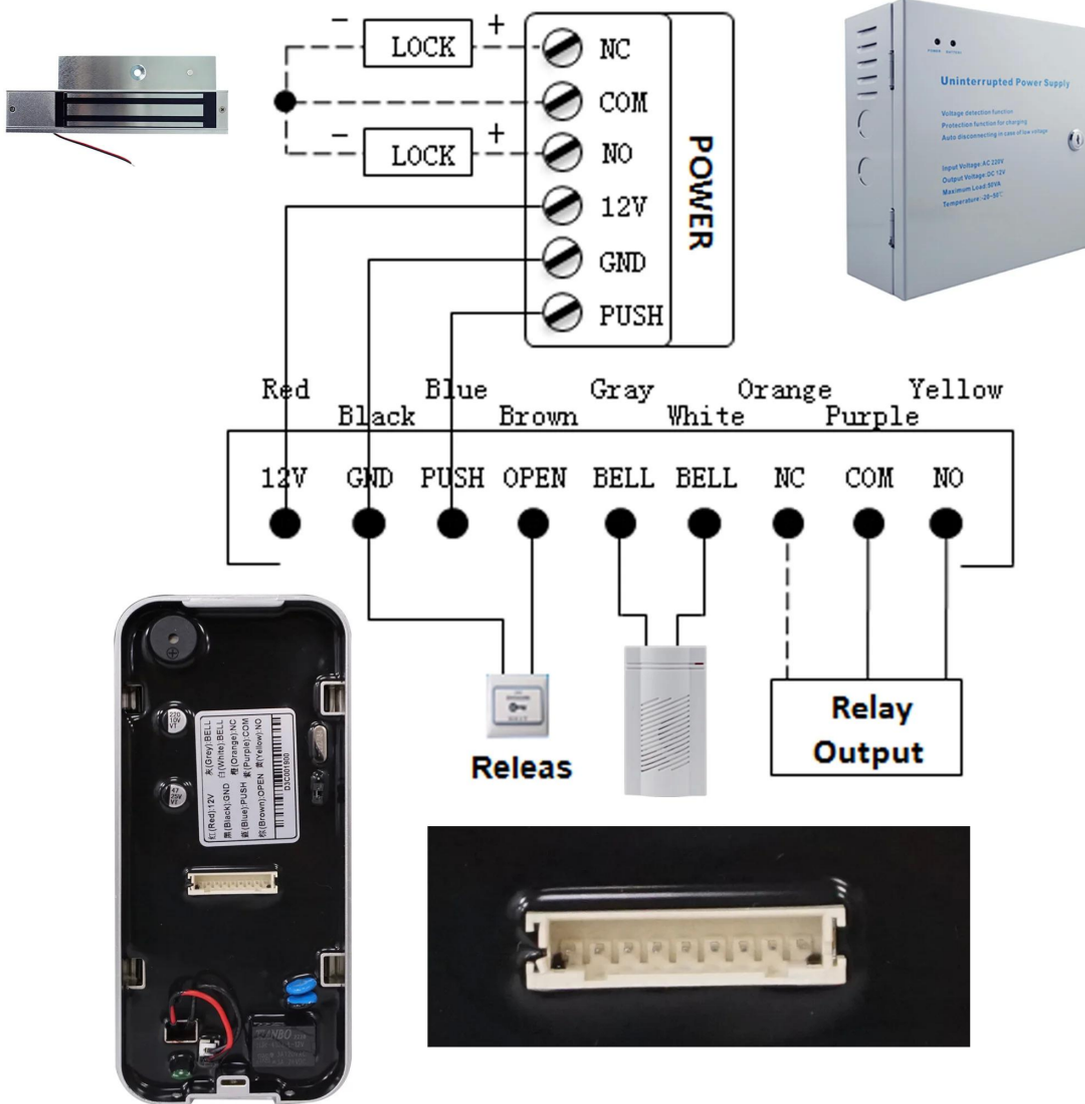


MQ-106C:13.56MHz



MQ-106D:125KHz

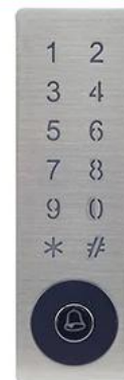
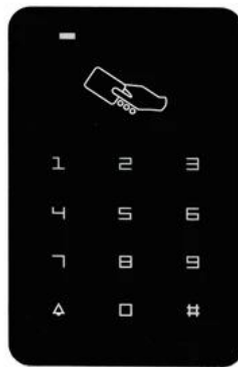
Wire diagram



Packing list



Que tal outra escolha?



SMQT show



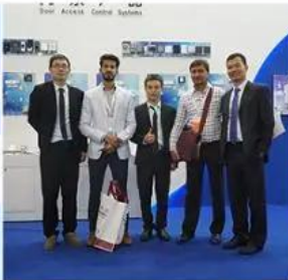
Team



Factory



Certificate



2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2017 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair