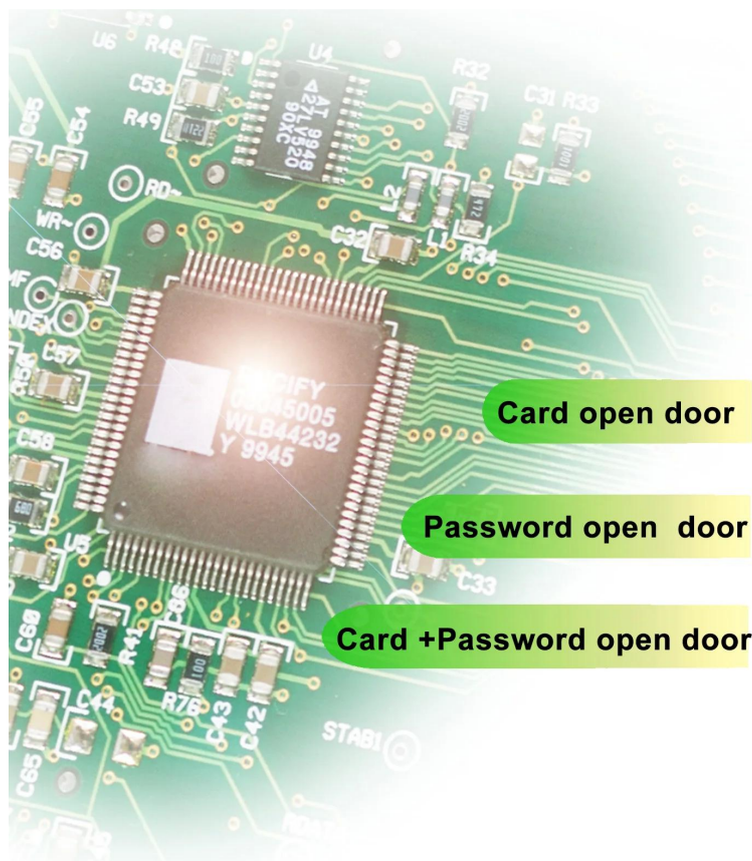


**Tastiera di controllo accessi per porta automatica Custodia in Metallo impermeabile Rfid 125khz/13,56Mhz Tastiera di controllo accessi autonoma con 1000 utenti**



**Single door access control keypad**

1000 user capacity / 125KHz&13.56MHz optional

**Il parametro principale del MQ-106**

Nome del prodotto:	Tastiera di controllo accessi per porta automatica Custodia in metallo impermeabile Rfid 125khz/13,56Mhz Tastiera di controllo accessi autonoma con 1000 utenti	
Modello:	<b>MQ-106C</b>	<b>MQ-106D</b>
Frequenza RFID:	<b>Circuito integrato (13,56 Mhz)</b>	<b>Identificazione (125Khz)</b>
Distanza di lettura:	2~5 cm	
Capacità utente:	<b>1000 carte</b>	
Alimentazione elettrica:	CC 12±10% V	
Corrente statica:	≤100mA	
Orario di apertura della porta:	5s	
Temperatura di lavoro:	0°C~60°C	
Umidità di lavoro:	0%~95%	
Temperatura di conservazione:	0°C~60°C	

Dimensione:	130*58*24 mm (errore $\pm$ 3 mm)
Materiale dell'alloggiamento:	Metal
Colore:	Argento
Peso:	0,5 kg

Quali caratteristiche ha il MQ-106?

## Size



# Appearance





Indicator light

Input keyboard

Door bell button



Buzzer

Wire port

Relay

# 13.56MHz/125Hz optional

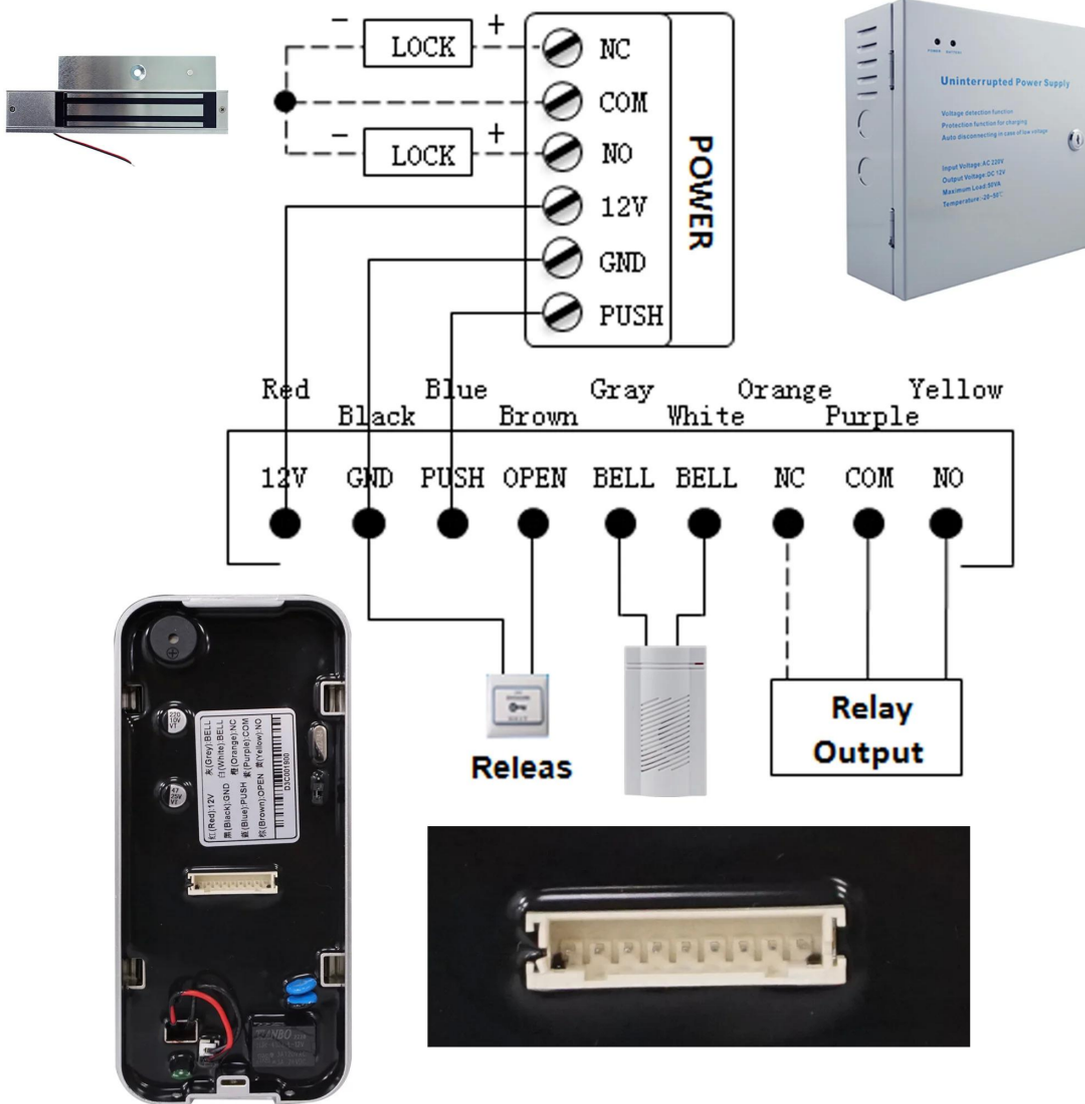


**MQ-106C:13.56MHz**



**MQ-106D:125KHz**

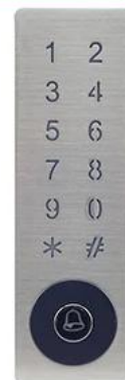
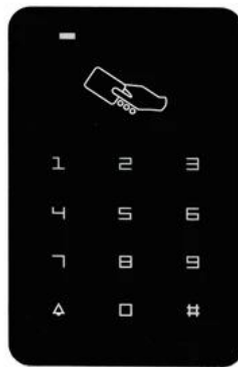
# Wire diagram



# Packing list



Che ne dici di un'altra scelta?



# SMQT show



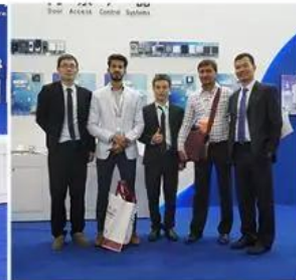
Team



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