

## Teclado controlador de acesso metálico IP67 13,56 MHz/125 Khz para ambientes adversos com saída WG



### Parâmetro principal do MQ-806

Nome do Produto:	Controle de acesso com teclado metálico à prova d'água IP67/leitor Wiegand para porta única com capacidade de 5.000 usuários	
Modelo:	<b>MQ-806C</b>	<b>MQ-806D</b>
Frequência RFID:	<b>CI (13,56 MHz)</b>	<b>ID(125 Khz)</b>
Distância de leitura:	0~3cm	
Capacidade do usuário:	<b>5.000</b>	
Fonte de energia:	12V CC	
Modo de trabalho:	<b>Modo de controle de acesso/modo leitor de cartão WG (ajustável)</b>	
Corrente de trabalho:	≤200mA	
Corrente estática:	≤150mA	
Tempo de abertura da porta:	0~99s(ajustável)	
Temperatura de trabalho:	-20°C~60°C	
Umidade de trabalho:	20%~80%	

Temperatura de armazenamento:	-20°C~60°C
Dimensão:	120x80x22mm (erro ± 3mm)
Cor:	Prata
Peso:	0,458kg

### Quais recursos o MQ-806 tem?

## Size

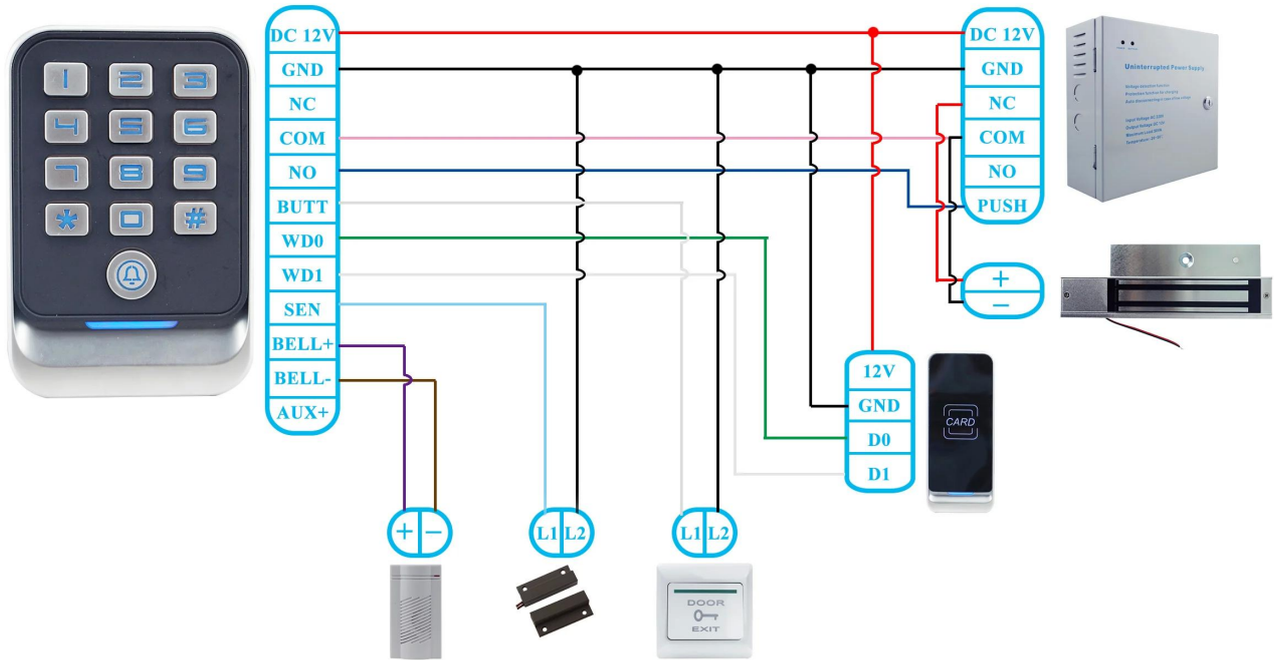


## Appearance

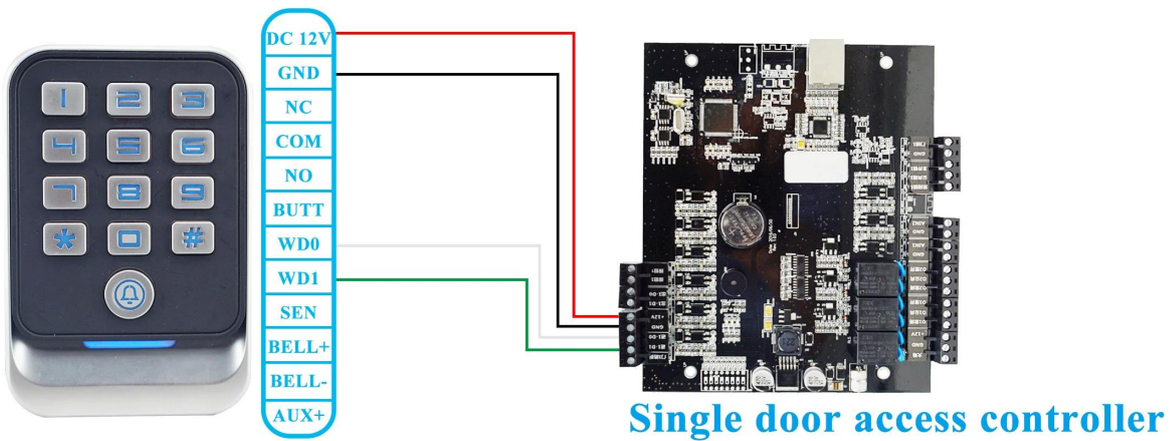


# Wire diagram

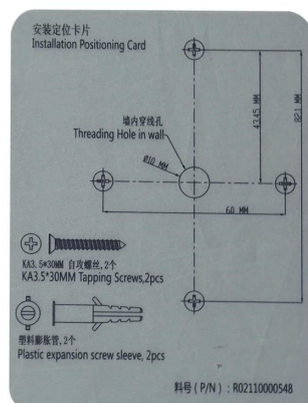
## Access control mode:



## Card reader mode:



# Package list



Que tal outra escolha?

