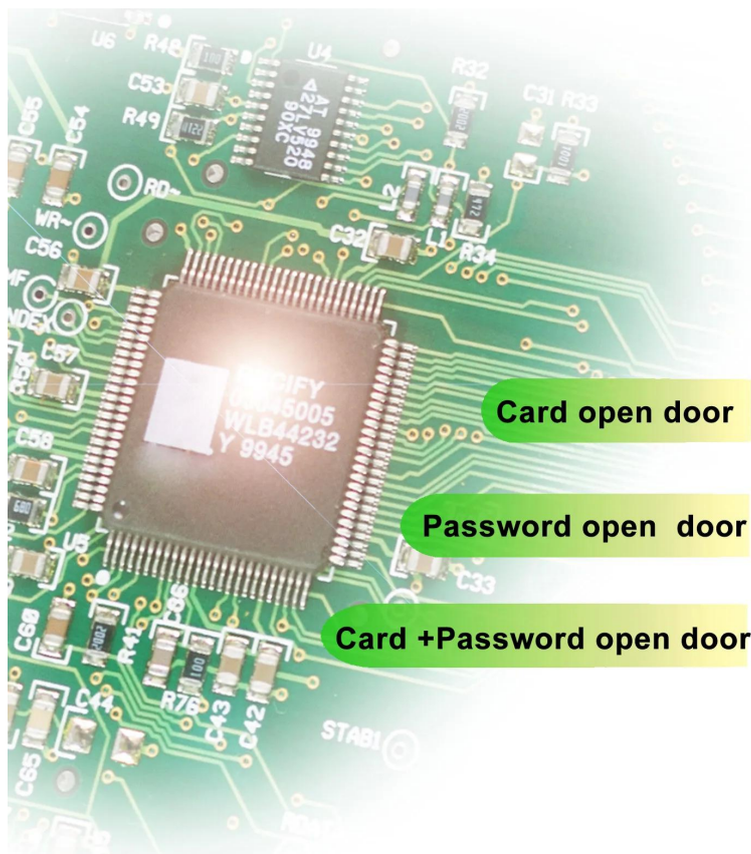


1000 utilisateurs clé/écran tactile mot de passe 125khz/13.56Mhz Rfid lecteur de contrôle d'accès à porte unique



Single door access control keypad

1000 user capacity / 125KHz&13.56MHz optional/ WG output

Paramètre principal du MQ-104

Nom du produit :	Prix bon marché porte unique, contrôle d'accès de sécurité Rfid autonome/claviers de porte	
Modèle:	MQ-104C	MQ-104D
Fréquence RFID :	CI (13,56 MHz)	ID (125 kHz)
Distance de lecture :	2 ~ 5 cm	
Capacité utilisateur :	1000 cartes	
Source de courant:	C.C 12 ± 10 % V	
Résultats du GT :	Oui	
Courant statique :	≤100mA	
Temps d'ouverture de la porte :	5s	
Température de fonctionnement:	0°C~60°C	
Humidité de travail :	0% ~ 95%	
Température de stockage:	0°C~60°C	

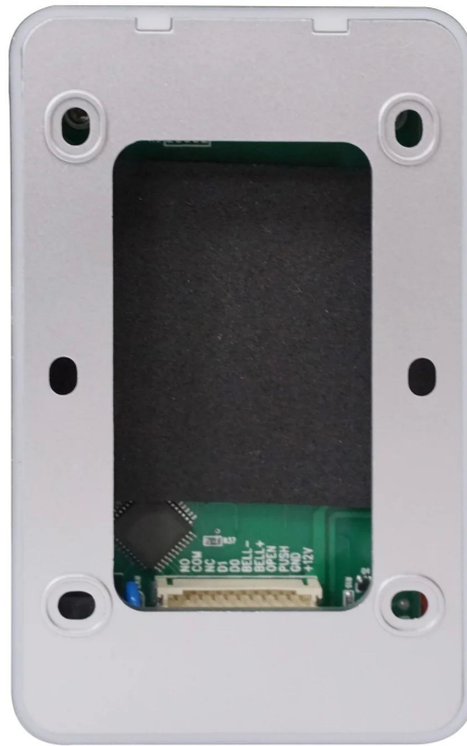
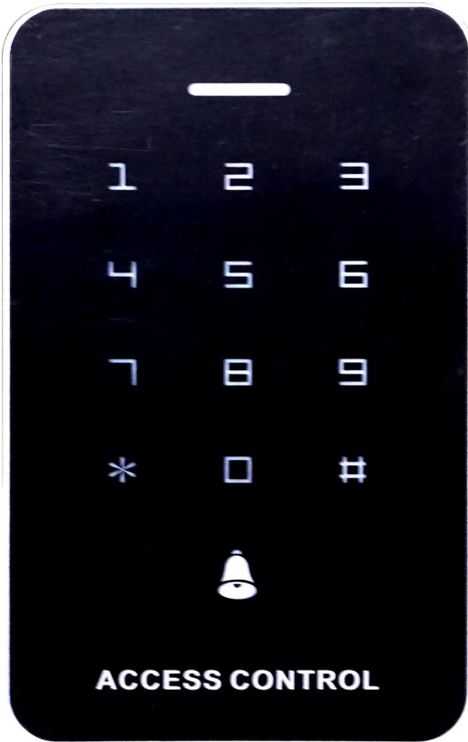
Dimension:	116x74x21mm (erreur \pm 3mm)
Matériau du boîtier :	PC
Couleur:	Avion noir et cadre argenté
Poids:	0,5 kg

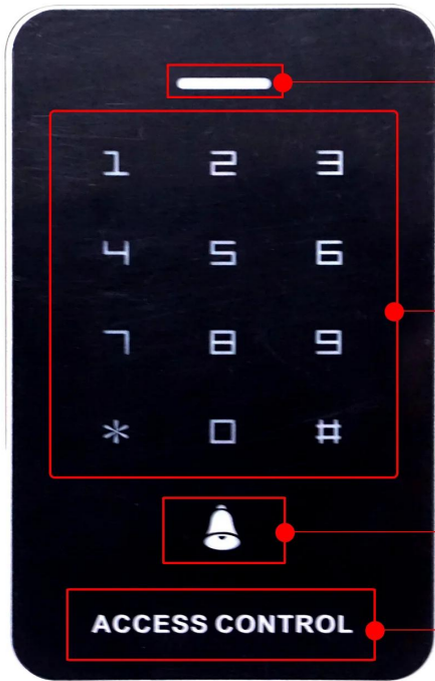
Quelles sont les caractéristiques du MQ-104 ?

Size



Appearance



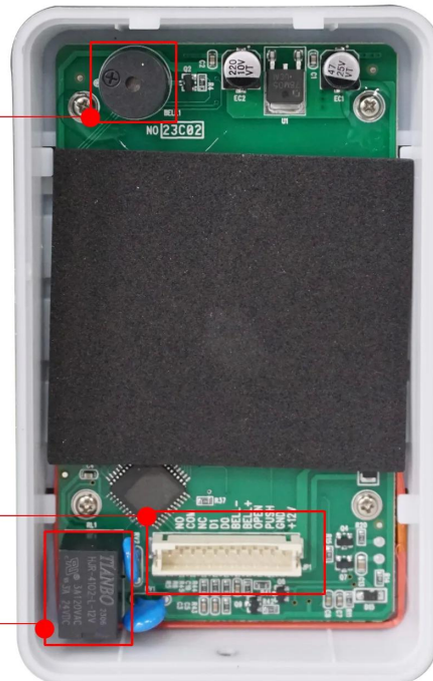


Indicator light

Input keyboard

Door bell button

Card reading area



Buzzer

Wire port

Relay

13.56MHz/125Hz optional

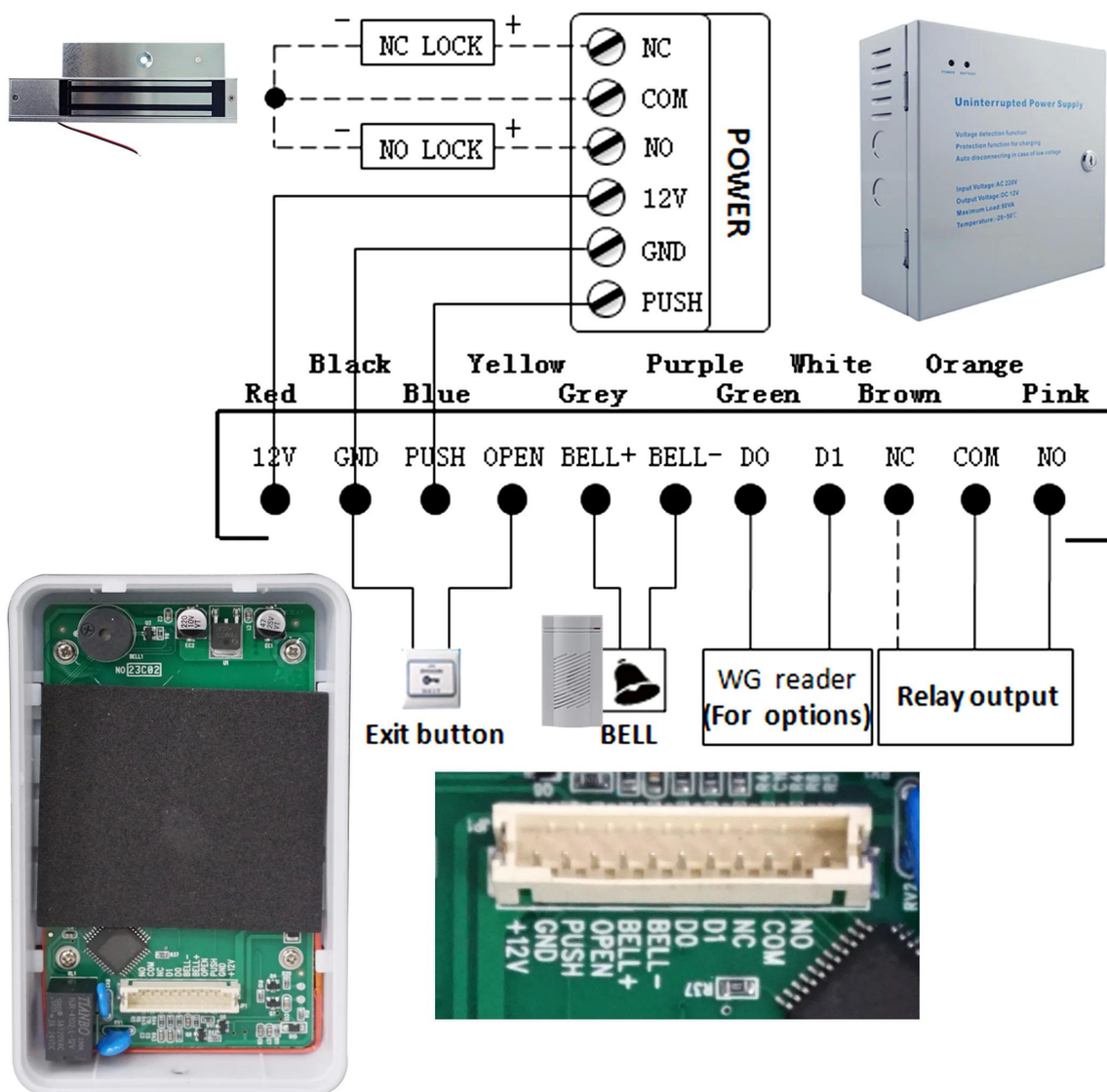


MQ-105C:13.56MHz



MQ-105D:125KHz

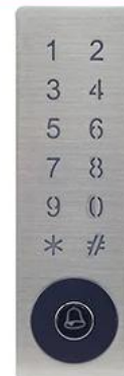
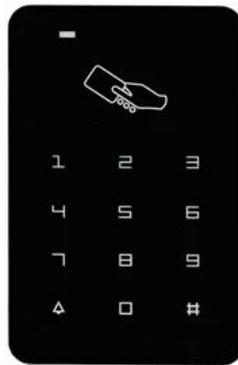
Wire diagram



Packing list



Et pourquoi pas un autre choix ?



SMQT show



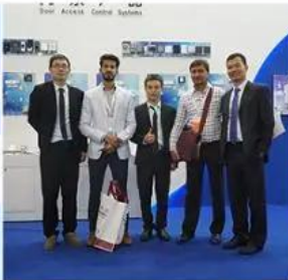
Team



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