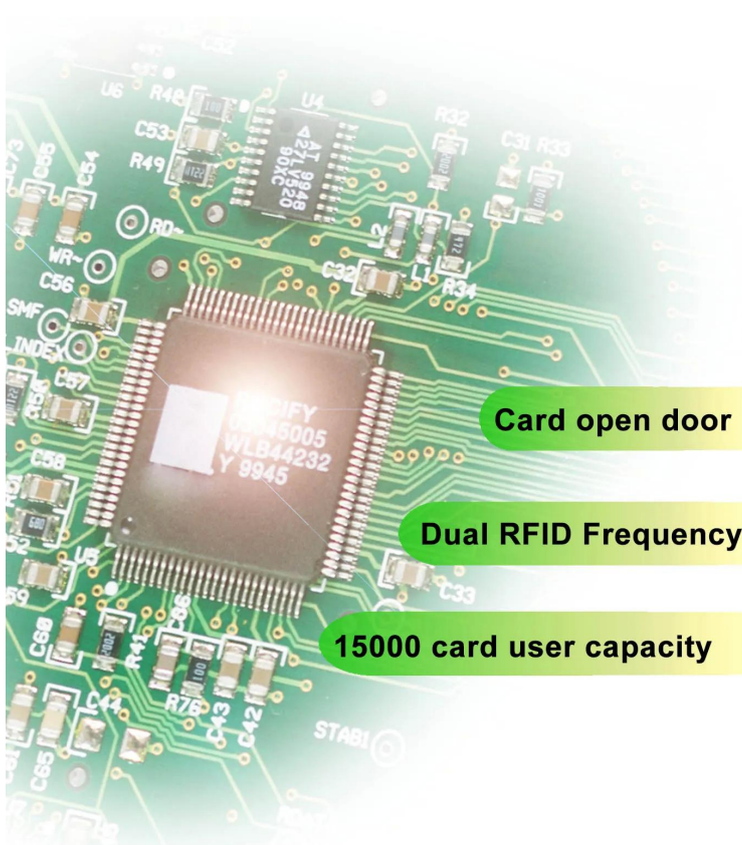


**Clavier de contrôle d'accès à porte unique, double fréquence RFID, 2023
Khz et 125Mhz, prix de gros 13.56, pour bureau et département**



Single door access control keypad

Support WG26 input / Dual RFID frequency (125KHz&13.56MHz)

Paramètre principal du MQ-102

Nom du produit :	Clavier de contrôle d'accès à porte unique à double fréquence RFID
Modèle:	MQ-102
Fréquence RFID :	ID (125 Khz) et IC (13,56 MHz)
Distance de lecture :	1 ~ 5 cm
Capacité utilisateur :	15 000 cartes
Source de courant:	C.C 12 ± 10 % V
Contribution du GT :	Soutien
Courant statique :	≤100mA
Temps d'ouverture de la porte :	5s
Température de fonctionnement:	-20 °C ~ 60 °C
Humidité de travail :	0% ~ 95%
Température de stockage:	0°C~60°C
Dimension:	113x73x17mm (erreur ± 3 mm)
Matériau du boîtier :	PC
Couleur:	Avion noir et cadre argenté
Poids:	0,5kg

Quelles sont les caractéristiques du MQ-102 ?

Size



:mm

Appearance



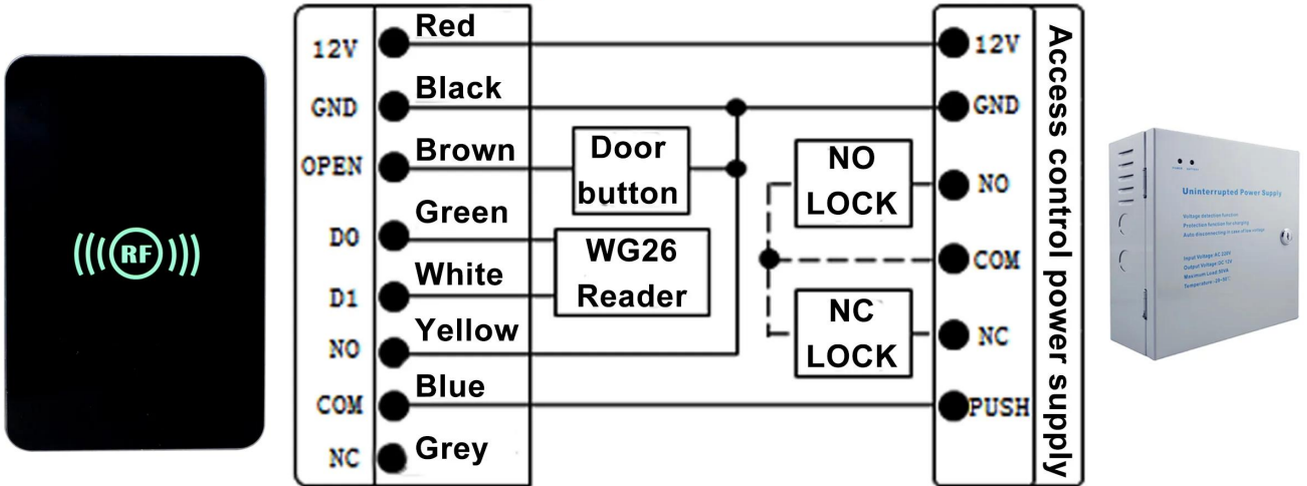
Dual RFID frequency



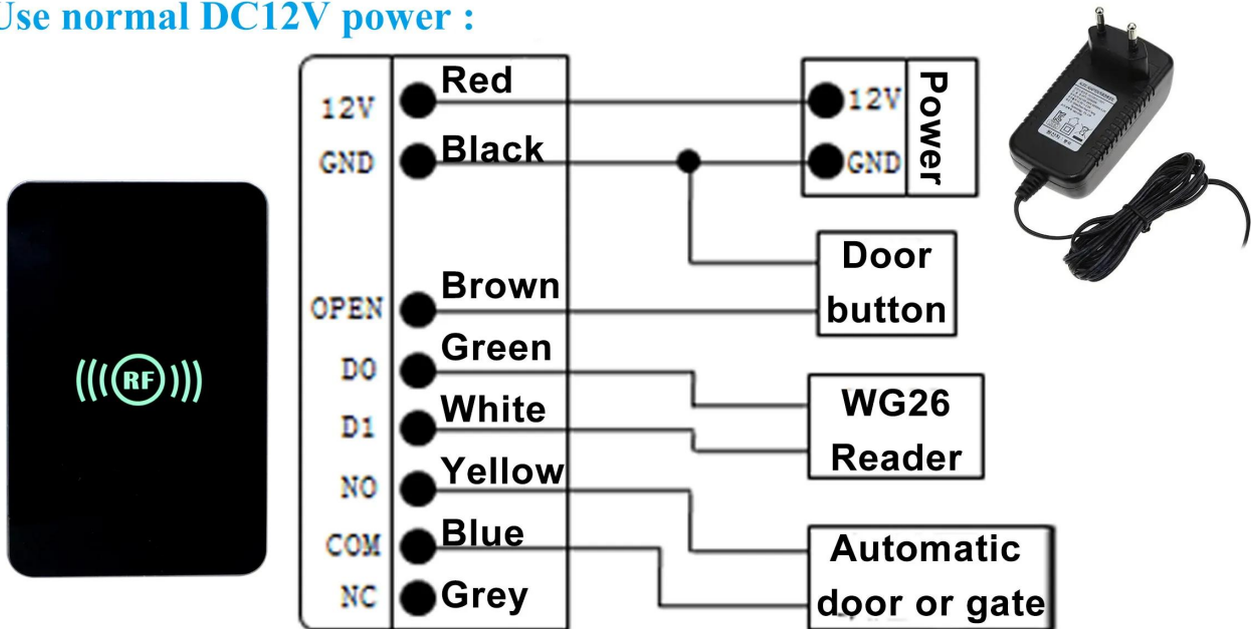
13.5Mhz&125KHz RFID card workable

Wire diagram

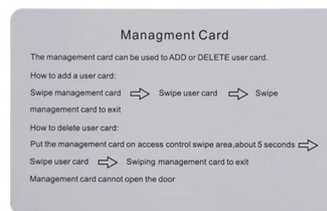
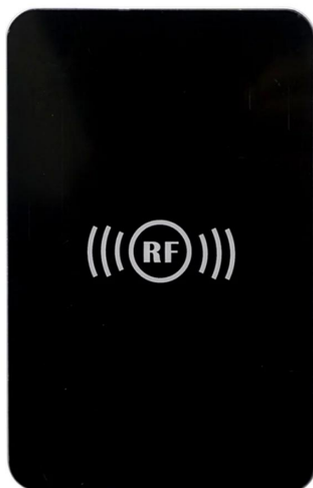
Use access control power supply:



Use normal DC12V power :



Packing list



Et pourquoi pas un autre choix ?



SMQT show



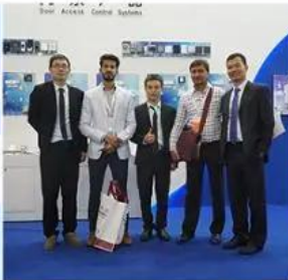
Team



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

.....