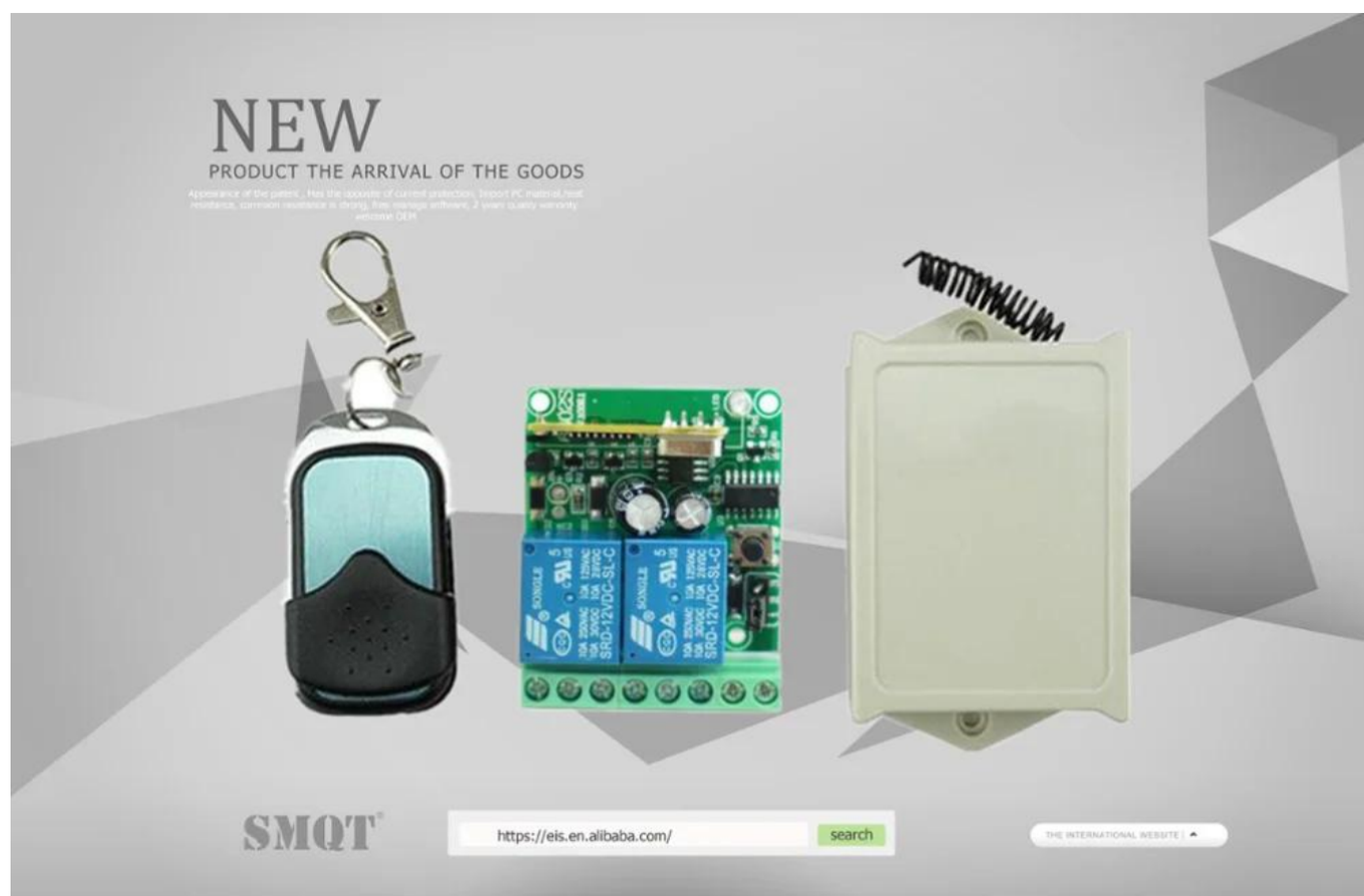


Deux télécommande universelle sans fil CH 12V / 24V 433Mhz / 315Mhz

Présentation du produit



spécification		
Nom du produit	Appareil de contrôle à distance à 2 canaux, contrôleur à distance pour système de contrôle de système de contrôle d'accès	
maquette	EA-11-2-12	EA-11-2-24
Taille	Récepteur: 68 * 48 * 20 (mm) Expéditeur: 53 * 23 * 10 (mm)	Récepteur: 68 * 48 * 20 (mm) Expéditeur: 53 * 23 * 10 (mm)
Tension de travail	12V DC	24V DC
Fonctionnement actuel	& It; 6MA	& It; 6MA
Consommation d'énergie	10mW	10mW
Max connecte le contrôleur à distance	1 récepteur max match 30 pcs émetteurs	1 récepteur max match 30 pcs émetteurs
Fréquence sans fil	315Mhz / 433Mhz (facultatif)	315Mhz / 433Mhz (facultatif)
Distance de communication	100 m à l'air libre	100 m à l'air libre
Température de fonctionnement	-20 °C ~ 50 °C	-20 °C ~ 50 °C
Température de stockage	-25 °C ~ 65 °C	-25 °C ~ 65 °C

Humidité d'exploitation	95%	95%
Couleur	blanc	blanc
Poids	85g	85g

Caractéristique du produit

Quelles sont les caractéristiques de notre télécommande universelle sans fil 2 CH 12V / 24V 433Mhz / 315Mhz?



1. Two channel remote controller

2. Power supply DC 12V/24V optional

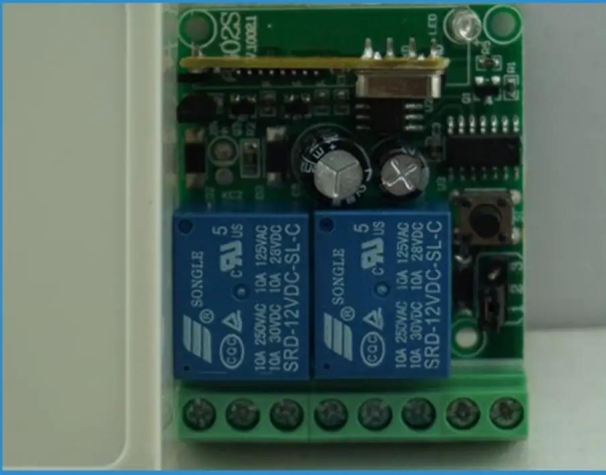
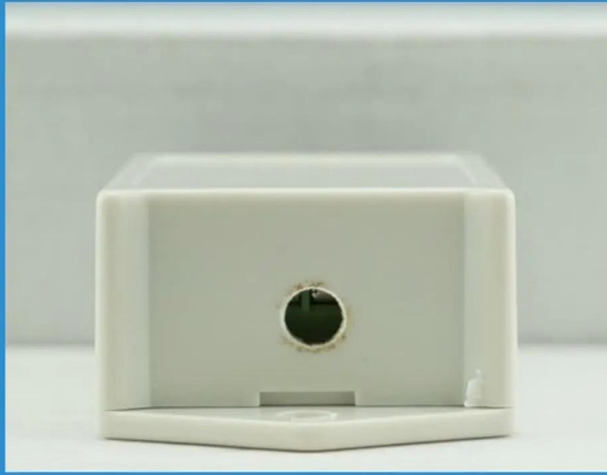
3. Wireless frequency 315Mhz/433Mhz optional

4. Suitable for all kinds of Access control system

5. 2 years warranty , welcome OEM

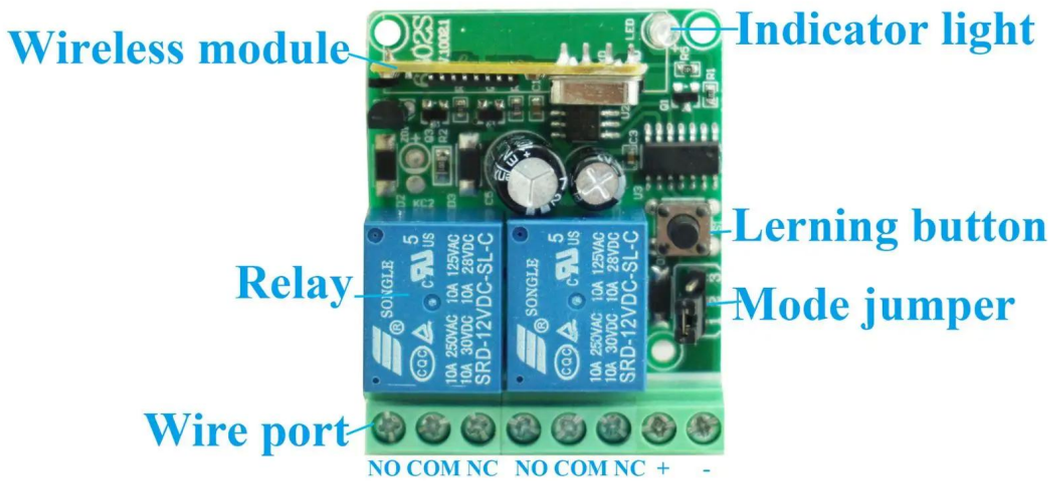
Affichage du produit

TIRAGE IN-KIND

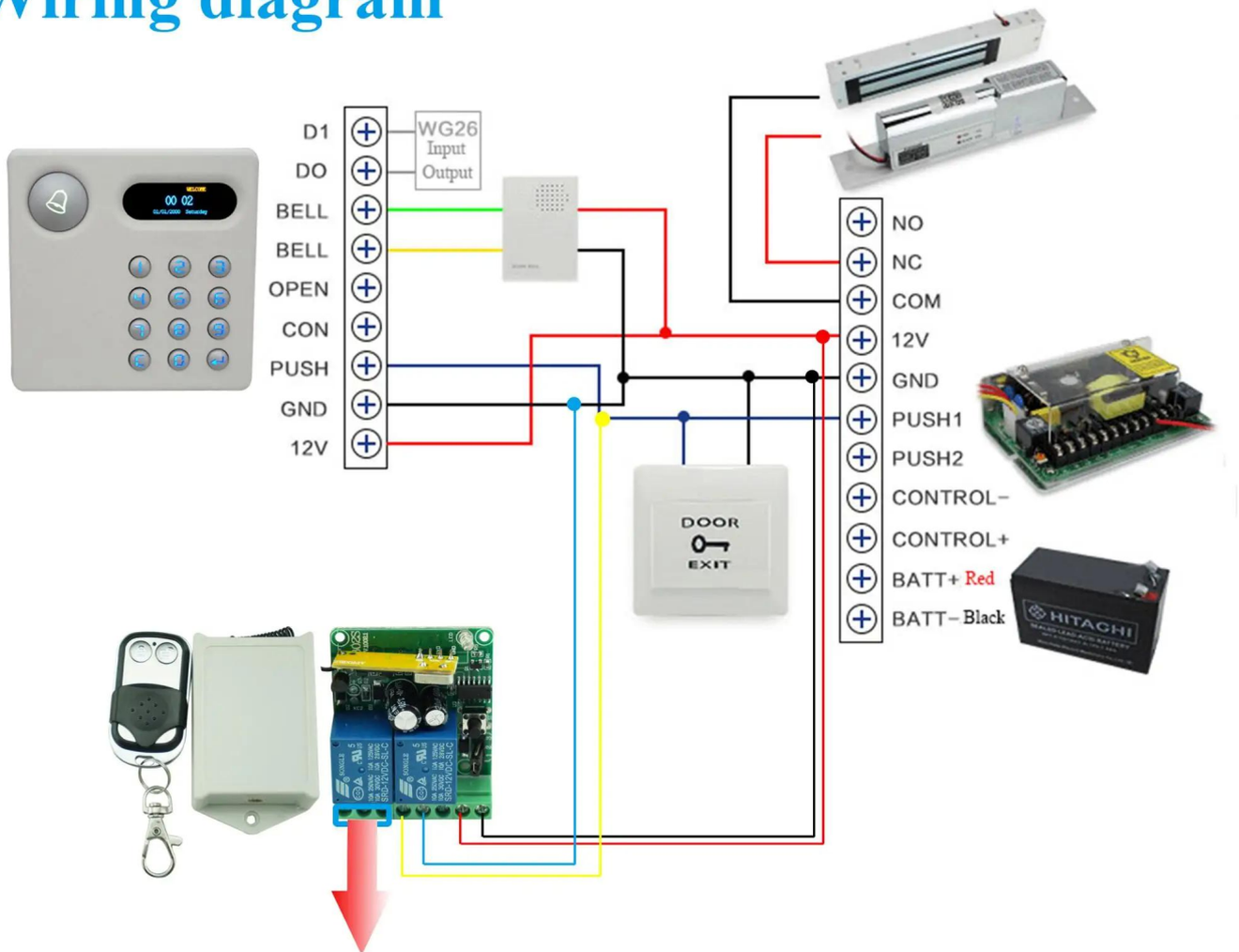


Application

APPLICATION



Wiring diagram



This port is use for another door

This model 2 channel remote controller is widely use in Access control system, to remote open the door, suitable for Home, Apartment, Office etc.

Show Cases

SHOW CASES



Informations sur la société

SHOW DE BUREAU



LES CLIENTS



EXPOSITION

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

CERTIFICATION

FAQ

Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

R: Oui, nous sommes prêts à vous proposer un échantillon d'essai pour un test de qualité. Les échantillons mélangés sont acceptables.

Q: Quel est le délai?

R: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série nécessite 10 à 15 jours ouvrables.

Q: Quel est votre MOQ?

R: Pas de limite MOQ. Plus de quantité, plus les réductions.

Q: Comment expédier les marchandises et combien de temps faut-il arriver?

R: L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer) ou nommé par l'acheteur, 7 à 15 jours.

Q: Comment allons-nous passer l'ordre si j'ai le logo à imprimer?

R: Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et la position sont correctes, nous fabriquons d'abord des échantillons d'usine d'impression en soie et prenez une photo pour votre deuxième confirmation avant la production en série.

Comment nous contacter?
Cliquez sur le bouton «entrer», envoyez-nous une enquête ci-dessous.