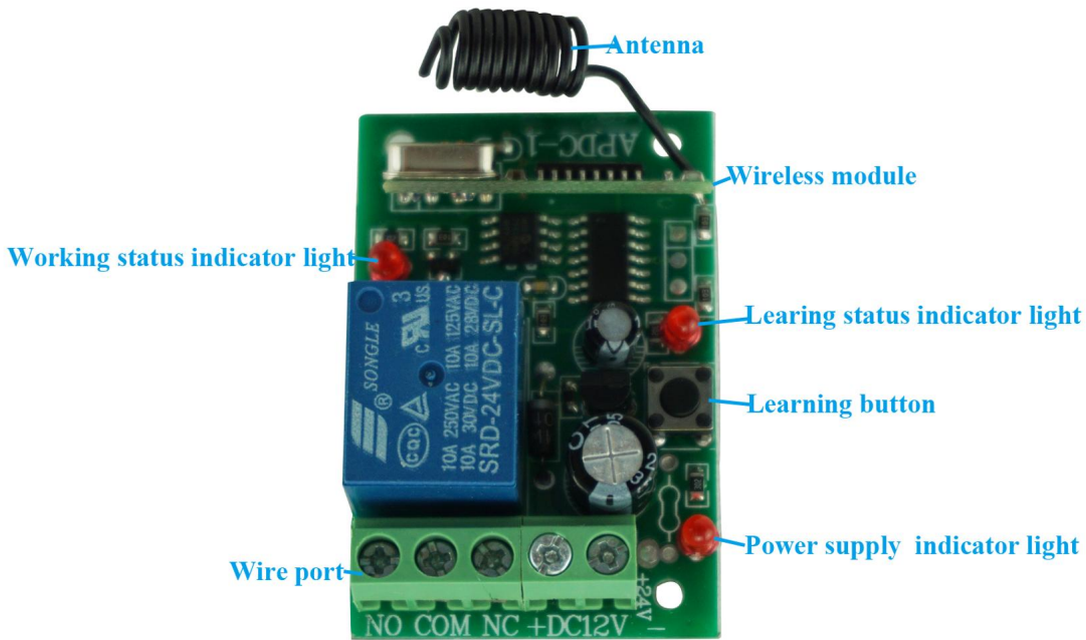


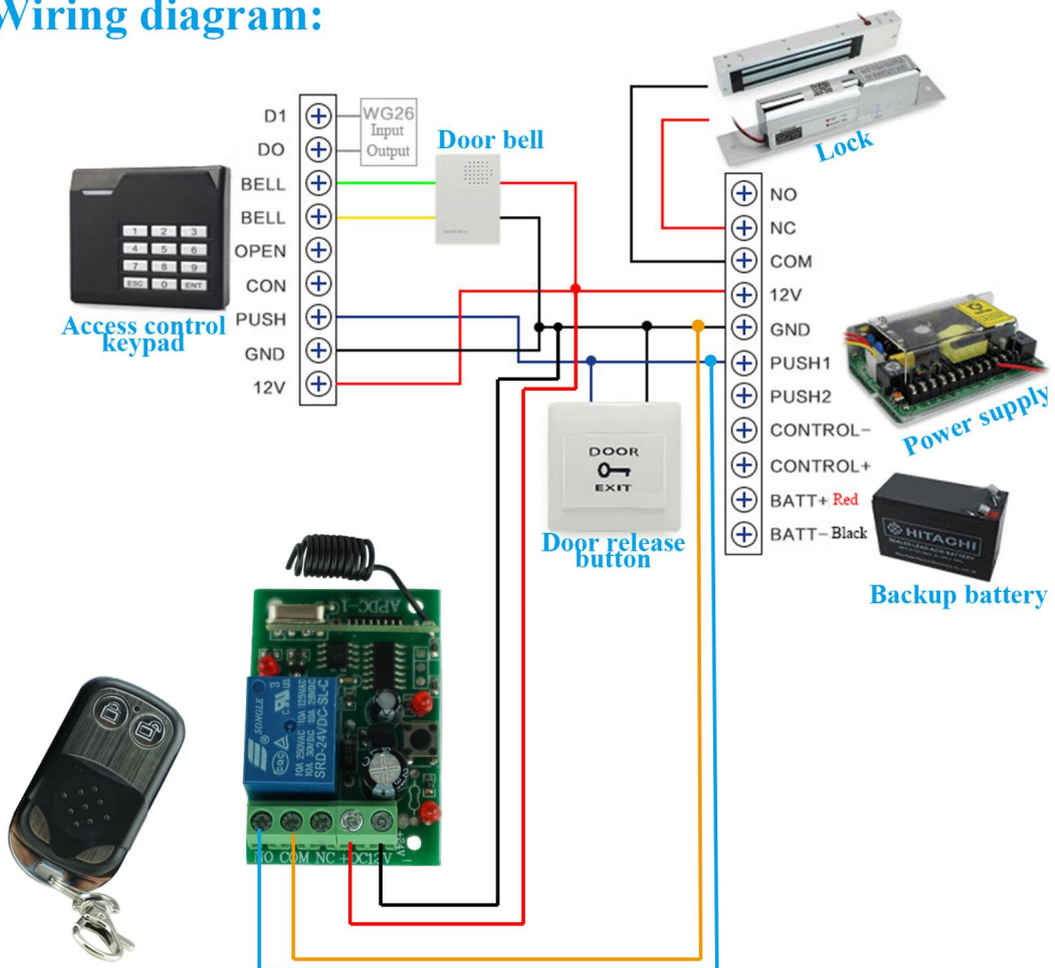
Nom du produit	Un commutateur de télécommande relay12v pour EM lock
Dimension	50Lx34W * 17Hmm
Tension de fonctionnement	12V
Usage	Alarme
Distance de la télécommande	50 m
Relais	1
La fréquence	315MHz / 433MHz
Matériel	Métal
Actuel	& lt; 6mA
Puissance de transmission	10mW

**Quelles fonctionnalités de notre télécommande?**





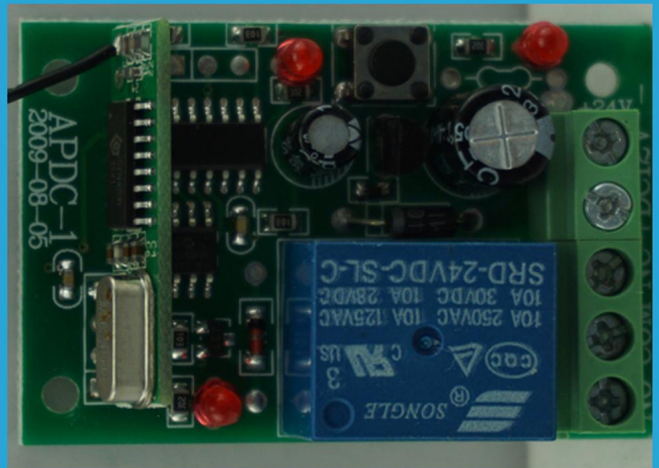
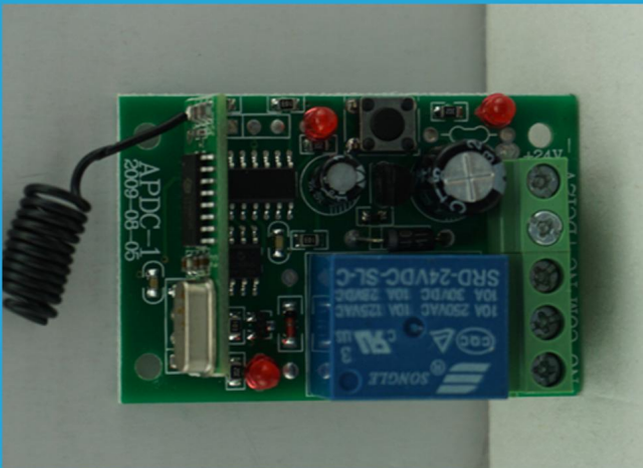
**Wiring diagram:**



**This model remote controller product is widely used in Home access control system , Apartment access control system, Garage access control system etc .**

## **TIRAGE IN-KIND**





## VITRINE



## SHOW DE BUREAU



# CLIENT



# 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

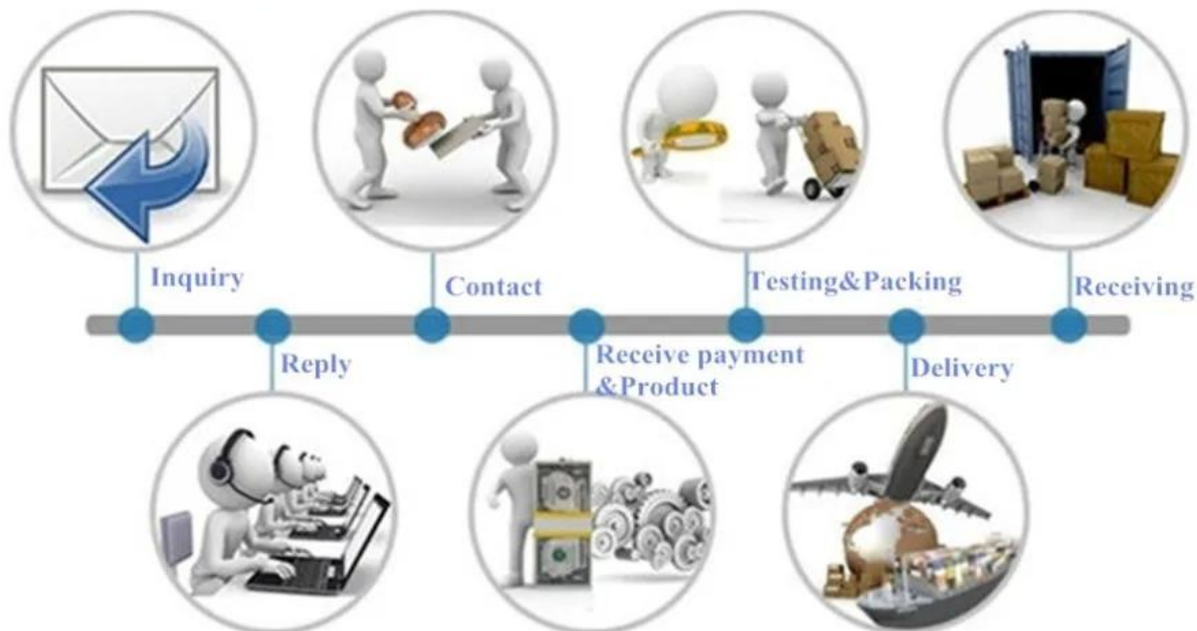


2015 Shenzhen Fair

# CERTIFICAT



# COMMENT COOPÉRER



<b>Trade terms:</b>	<b>EXW</b>
<b>Payment terms:</b>	<b>T/T, Western union, Paypal etc</b>
<b>Delivery time:</b>	<b>Normal order within 7 days, bulk order 10-15days</b>
<b>Packing:</b>	<b>Neutral paper box and paper carton</b>
<b>Shipping:</b>	<b>Express company or by sea, by air or appointed by buyer</b>

## FAQ

### Q: Puis-je avoir un échantillon de commande?

UNE: 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?

UNE: L'échantillon a besoin de 1 à 3 jours ouvrables, le temps de production en série

nécessite 10 à 15 jours ouvrables pour une commande inférieure à 5000pcs.

**Q: Avez-vous une limite MOQ?**

**UNE:**EXW MOQ est 100pcs sous la boîte vide.

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

**UNE:**L'échantillon vous sera envoyé par un service d'expédition facultatif (courrier, air et mer). Le délai de livraison dépend du service d'expédition.

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

**UNE:**Tout d'abord, nous préparerons l'illustration pour la confirmation visuelle. Si la couleur et le positionnement sont corrects, nous faire un échantillonnage d'abord de l'usine d'impression en soie et prendre une photo pour votre deuxième confirmation avant production de masse.

**Q: Le panneau d'alarme fonctionne-t-il avec n'importe quel capteur?**

**UNE:**Le panneau d'alarme peut fonctionner avec tous les détecteurs câblés à contact sec et le détecteur sans fil, y compris presque tous

des capteurs sans fil des fabricants chinois. L'encodage et le décodage sans fil sont EV1527 ou nos capteurs sans fil.