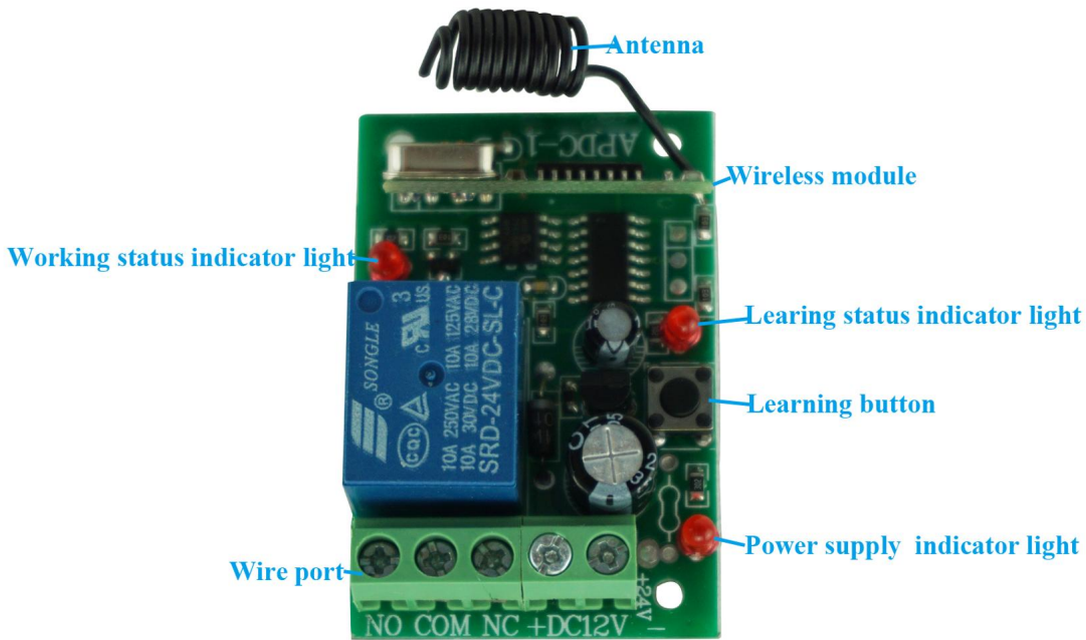
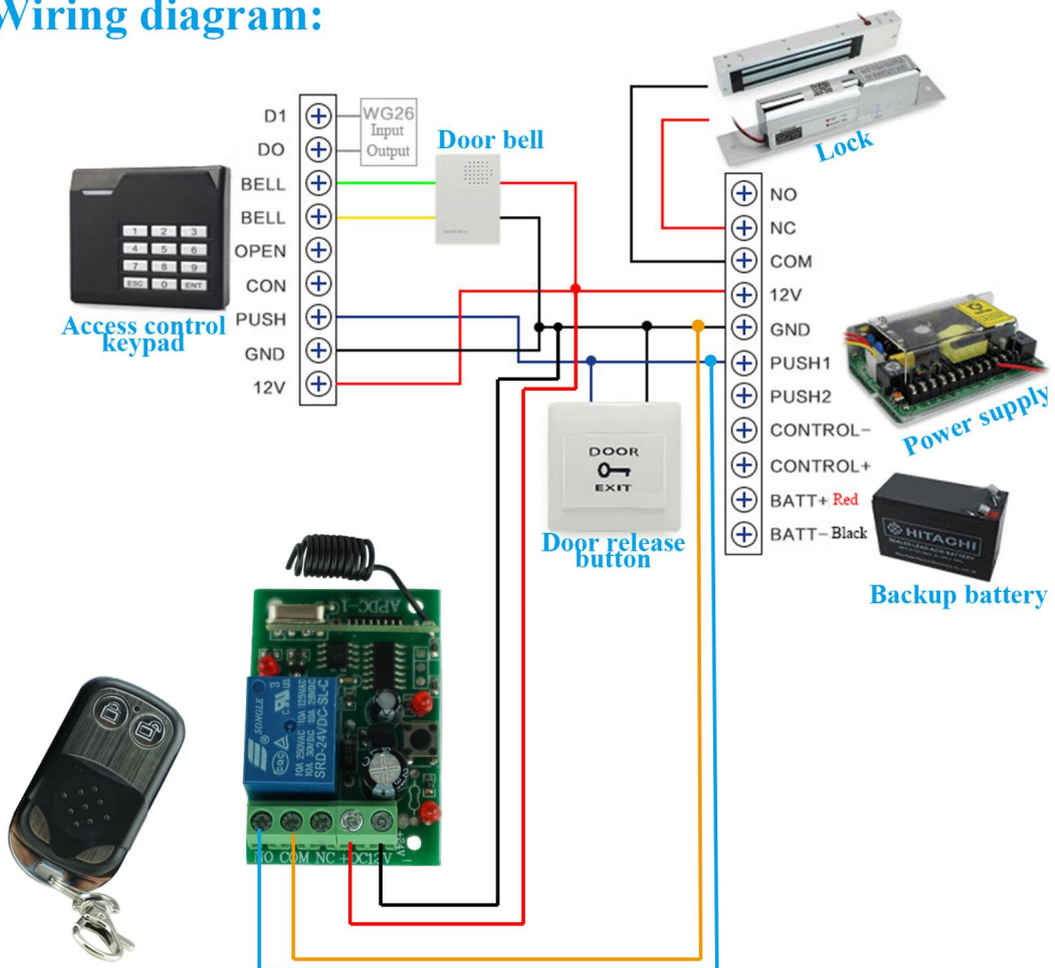


Nome do Produto	Um interruptor de controle remoto relay12v para bloqueio EM
Dimensão	50Lx34W * 17Hmm
Tensão operacional	12V
Uso	Alarme
Distância de controle remoto	50 m
Retransmissão	1
Frequência	315MHz / 433MHz
Material	Metal
Atual	& lt; 6mA
Poder de Transmissão	10mW

Quais são as características do nosso controle remoto?

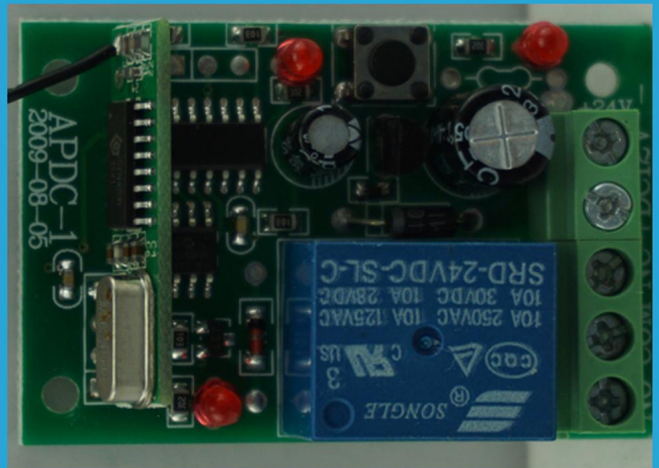
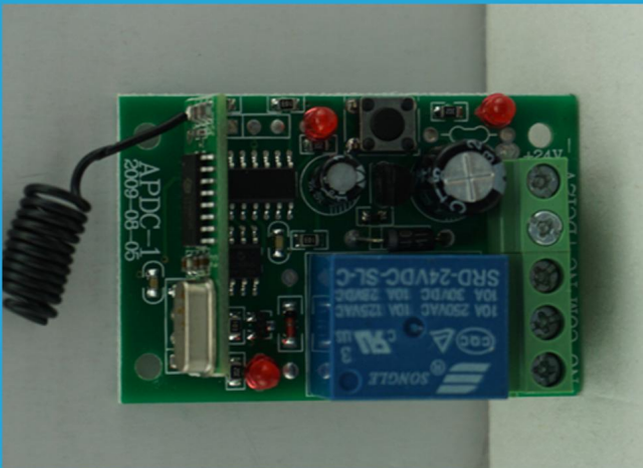


Wiring diagram:



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

TIRO IN-KIND



MOSTRUÁRIO



SHOW DO ESCRITÓRIO



CLIENTE



EXIBIÇÃO

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



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

Perguntas frequentes

P: Posso ter um pedido de amostra?

UMA: Sim, estamos dispostos a oferecer um pedido de amostra de teste para teste de qualidade. As amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

UMA: A amostra precisa de 1-3 dias úteis, o tempo de produção em massa requer 10-15 dias

úteis para uma ordem inferior a 5000pcs.

P: Você tem algum limite MOQ?

UMA:EXW MOQ é 100pcs em caixa vazia.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demora chegar?

UMA:A amostra será enviada para você por meio do serviço de transporte opcional (mensageiros, ar e mar). O prazo de entrega depende do serviço de transporte.

P: Como procederemos a ordem se eu tiver logo para imprimir?

UMA:Em primeiro lugar, prepararemos obras de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, faça a amostragem primeiro da fábrica de impressão de seda e tire a foto para sua segunda confirmação antes produção em massa.

P: O painel de alarme funciona com algum sensor?

UMA:O painel de alarme pode funcionar com todos os detectores por fio de contato seco e detector sem fio, incluindo quase todos

dos sensores sem fio dos fabricantes chineses. A codificação e decodificação sem fio é EV1527 ou nossos sensores sem fio.