

Especificação de		
Nome de Priduct	Controle remoto de um canal	
Número do produto	EA-11-1-12	EA-11-1-24
Tensão de funcionamento	DC12V	DC24V
Temperatura de funcionamento	-20 °C ~ 80 °C	-20 °C ~ 80 °C
Frequência de recepção	433MHZ 315MHZ	433MHZ 315MHZ
Sensibilidade do receptor	-105dB	-105dB
Tipo de codificação	Botão de emparelhamento de aprendizagem	Botão de emparelhamento de aprendizagem
Corrente de saída	□ 7A	≤7A
Número máximo de transmissor de conexões	30	30

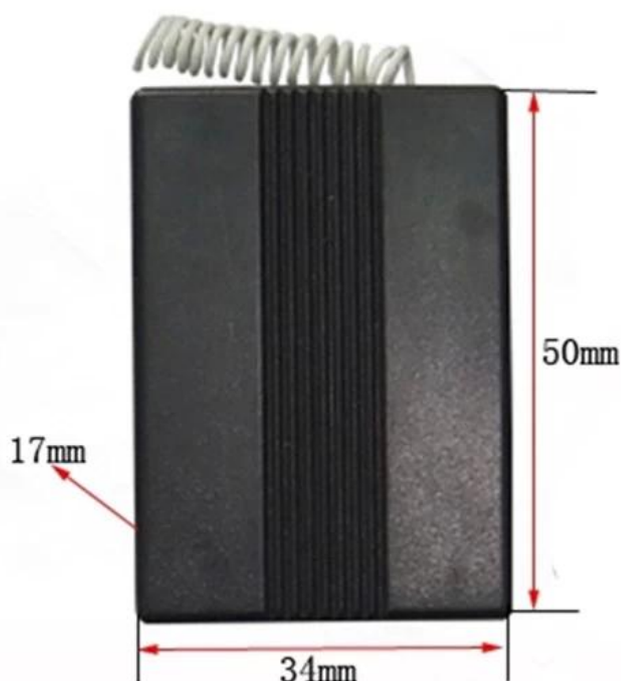
● Introduction

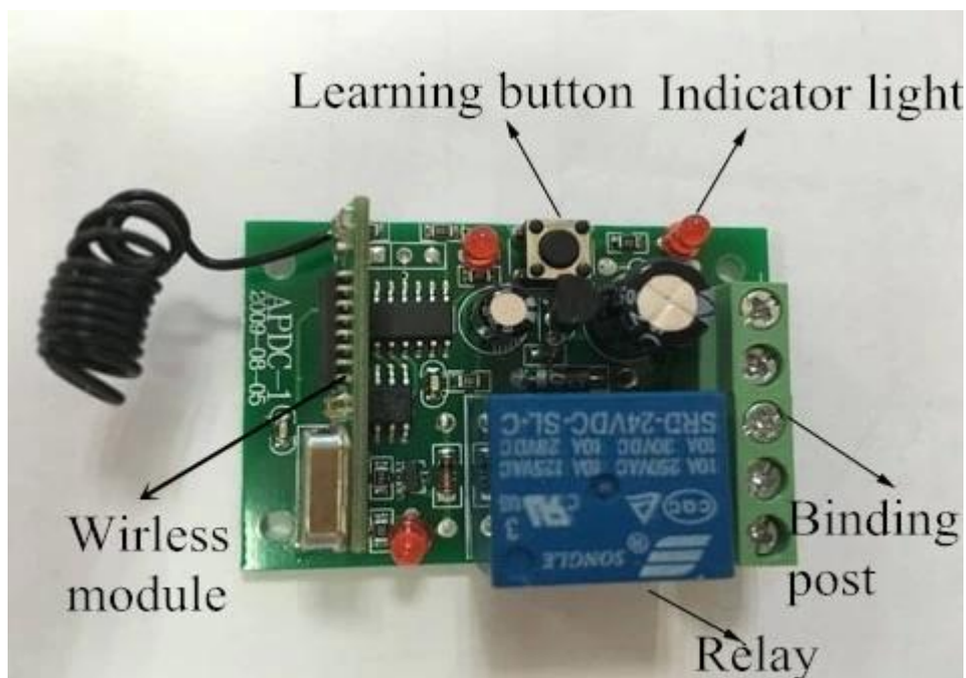
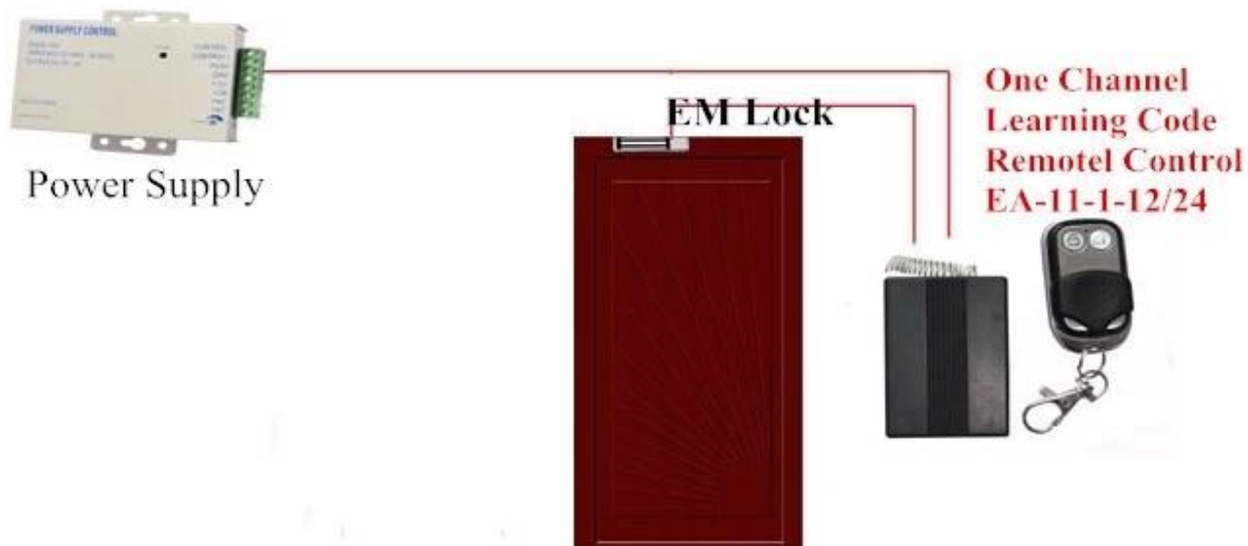
Tecnologia de identificação digital sem fio, senha separada para cada switch, não irá interferir com o outro.

Controle remoto de rádio frequência, sem direção, o sinal pode passar através das paredes. Sem fiação, excepto custos de fiação, poupando tempo e esforço.

Aprendizagem multifuncional, equipado com um simples controle remoto, você pode escolher mover o travamento automático de bloqueio.

● Dimesion Picture





Um canal controle remoto EA-11-1-12/24		
Número do produto	EA-11-1-12	EA-11-1-24
Qty	100 / caixa	100 / caixa

Embalagem TIPON	44 L * 31W * 30H (cm)	44 L * 31W * 30H (cm)
Peso da embalagem	8.6 kg	8.6 kg



● In the Office

SMQT®



