

Bloqueio de controle elétrico com cartão TM

1.Instalação: qualquer distinção entre esquerda e direita, dentro e fora da porta

2. Adaptador de alimentação:

AC 110V INPUT / 220V, DC9V-12V 1000MA OUTPUT, Red é positivo, o preto é chão.

3.Adaptador de alimentação de controle remoto:

AC 110V INPUT / 220V, DC9V-12V 1000MA OUTPUT, Red é DC12V positivo, o preto é DC12V terra, o azul é sinal de controle positivo, o branco é terra de sinal de controle.

4.Configuração punho remoto padrão de adaptador de energia remoto é de duas peças.

5.Nota: Cada fechamento com chaves 3pcs TM, 3pcs teclas mecânicas.

6.Aplicar para escritório, blocos de apartamentos, controle de acesso, armazéns, casas, escolas, aluguel e outros lugares

Adequado para

porta de vidro, porta de madeira, porta à prova de fogo

Corpo

200Lx34Wx42H (mm)

Placa de face

200L x 34W x 3H (mm)

Cobrindo placa

210L x 42W x 0,8H (mm)

Acessório Magnetic

90L x 24W x 3H (mm)

Diâmetro do cilindro

15,5 milímetros

Trancar comprimento pin

15,0 + 1,0 milímetros

Tensão de entrada

DC12V / 24V

Corrente de partida

DC0.9A

Corrente de trabalho

0.3A

Tempo de atraso

0 ~ 9 segundo



