

通用车库翻板门遥控器及各类品牌车库门遥控器对码方法大全

产品名称	通用车库翻板门遥控器及各类品牌车库门遥控器对码方法大全
公司名称	深圳市华方圆电子有限公司
价格	7.00/个
规格参数	品牌:华方 型号:HFY403E 传输距离:100米
公司地址	广东省深圳市龙岗区平湖镇新木村新木路182号2楼
联系电话	1326-6658035 13266658035

产品详情

深圳市华方圆电子有限公司，专业生产各类品牌门业遥控器，有需要的请联系我。欢迎来电咨询:132 6665 8035 微信：huafangyuan3 或132 666 58035 qq：2021773774

旺旺：huafangyuan3 阿里巴巴旺铺：<http://shop1426553577172.1688.com> 最新款超强对拷可

拷贝各品牌电动门，伸缩门，卷帘门，道闸，车库门遥控器。如：任丘孚迪车库门系列，优美可道闸系列，红门、百胜、威捷、建星、捷恩西、杜亚、阿尔卡诺、顺昌、晶源、灵达、恒达、智通达、太平洋、通菱、优耐特、东荣、东盛、王威、中天a、中天b、新门人、老款hcs101、莱特绿315

、中成、千成

等电动门、卷帘门，伸缩门、道闸、平移门、平开门遥控器，另生产卷帘门外挂电机控制器，卷帘门管状电机控制器，led灯遥控器，无线接收模块，对拷遥控器，复制遥控器，克隆遥控器，拷贝遥控器，门控遥控器如（电动门，伸缩门，卷帘门，道闸，车库门，）千斤顶遥控器，户外音响遥控器，摩托车遥控器，电单车遥控器，煤矿机械遥控器，外贸款遥控器，电机正反转遥控器，水泵遥控器，防盗报警遥控器，gms防盗遥控器，七彩灯遥控器，平衡车遥控器，扭扭车遥控器等等！

?????????? -

-

???????? -

?[5p] + — p -

-

0 0 0 -

-

(1) ??“p”??3??le?????“1”????? -

-

(2) ??“p”?4—5????le????+”?????“l”????????? -

-

(3) ???????????4??????2??????2?? -

-

(4) ??????????“5p”????????? -

-

?????????????“+”“—”????????????????? -

-

-

????? -

?????????????“???”?“???”????????? -

-

-

????? -

?????“s”????????? -

-

-

????? -

???????????????????????????? -

-

-

????? -

k1 k2 k3 k4 -

-

o o o o ??k1??k4????????? -

-

-

-

?????? -

1????????????????????????

2????????“p”+”—” ??“p”?led???????????????????? -

-

-

???????? -

???????????????????????? -

-

-

-

???????? -

-

1????? -

2???????5???????? -

3????4???????????????????? -

4???????????? -

???????? -

1????????marantecm -

2?????8? ? ????? -

3????????+”“—”p” -

4??? p ?????????????? -

5???????????? -

6??? p ??? -

-

?????? -

???? -

-

????4????“k1”k2“k3”“k4” -

?“k4”???? -

???????? -

-

?????350mhz: -

-

?????4?????"+"—"p"s" -

?????"s"? ????????????? -

???? . -

-

???????? -

-

???"set"?????????????????"l"? -

?????"+"?????????????????"+" -

?????????????????"set"?????????

?????f750

?k4???????????????????? -

-

?????gd-7

?c??

?????

????k1??????k2????????????????????????????????????k2????????

??????

????????p????????????????????????????????????

???????1?????????????????“+”?“—”????+????????????????????????????????????

???????2????p ???

??????

??

????????????????????????????????

?? ??swift

????????????????????????????????????

????????????????????????????????

??

???? ??

????????????????????????????????????

????????????????????????????

???? ??

??

????????????????????????????

??????

??

??????

??

????????????????????????????

???? ??

??

????????????????????????????

???? ??

