

: 1000瓦墙壁触摸屏两位/两路无线遥控开

产品名称	: 1000瓦墙壁触摸屏两位/两路无线遥控开
公司名称	自贡市达琪电子厂
价格	.00/个
规格参数	类型:双路遥控开关 品牌:海运来 型号:HYL-882B
公司地址	中国 四川 成都市 四川省成都市新都区龙桥毗河新城8-3-2-4
联系电话	18215584799

产品详情

类型	双路遥控开关	品牌	海运来
型号	HYL-882B	最高电压	AC250 (V)
额定发热电流	5 (A)	工作温度	-40~40 ()
适用范围	各种电器		

【产品名称】：墙壁触摸屏两位无线遥控开关【产品型号】：hyl-88-2b(学习码、单线制)【产品简介】
本产品依据国际电工惯例设计，并采用国内外最先进的电子线路设计，丝印的品牌标签(海运来)，看上去高档，对整个开关起到画龙点睛的作用。原装芯片的使用使性能更稳定，质量更可靠。手动和遥控互动控制,使用进口外壳材料按起来手感很好，操作更加方便。开关面板符合国家：gb16915.1-2003标准

荣获两项国家专利：电子线路专利号：200920167799.8外观专利号：200930083453.5开关面板符合国家：gb 16915.1-2003标准；特别适合家庭、酒店客房、别墅、商场、办公室、医院、仓库等照明场所使用

主要功能：1、安装方便 ---- 标准86式墙壁开关外型设计，不需接零线，不需对灯具改动任何接配件，可直接替换原有墙壁开关；2、适用灯具 ----

可接日光灯、节能灯、白炽灯、射灯、卤素灯等常见灯具；3、防雷设计 ----

设有防雷功能，性能安全可靠；4、隔墙遥控

----可隔墙进行无线远距离遥控（在房间可遥控客厅的灯具）；5、互不干扰 ----

采用数字编解码技术，无方向性，与邻居家的同型号产品间不会互相干扰；6、来电自熄 ----

电网停电后再来电，开关自动处于关闭状态，避免浪费电能；7、双向控制 ----

即可用墙上开关控制，也可遥控控制，使用更方便；8、集中遥控 ----

一个多键的遥控器可集中控制全家的智能遥控开关；9、群控功能 ----

可设置遥控器上的人任一个按键同时控制任意多路灯具，让这些灯具同时开、或同时关；10、总开总关

遥控器上可自由设定总开或总关按键，轻松按下一个按键就能打开或关掉所有的灯具；11、智能识别

---- 开关能学习识别本公司系列产品中的任一遥控器，开关和遥控器不必配套购买，用户可自由选配，

随意升级添加并自行配置；相比同行产品独有功能：12、独特的接触对码方式，抗干扰能力更强；13、宽电压设计180-250v的情况下都能正常工作；14、手动部分采用传统机械跳板开关控制方式，纯银触点，手感好、寿命长；15、不挑灯具，接日光灯和节能灯不用加补偿电容，无闪烁现象；16、超低功耗设计，待机耗电：小于0.011w，根据1度电=1千瓦时的公式计算：全年耗电= $(0.011w \times 24\text{小时} \times 365\text{天}) \div 1\text{千瓦时}=0.096\text{度电}$ （10年不足1度电）；一、产品规格：1、大小: 88mm*88mm*31.5mm；2、装饰: 镀金/镀银(两种颜色装饰任选)；3、颜色: 面板为纯白/金色/银色(三种任选)；底壳为黑色；4、材料: 面板采用pc阻燃防弹胶,不变形,不变色；底壳采用abs防火材料;5、触摸屏：采用最新最先进的电子触控技术，手动触摸可达到40万次以上；二、技术指标：1、最大负载电流: 5a；2、使用寿命:40,000次操作；3、工作电压: 交流180-250v/50hz/60h；4、工作频率：常规备货315mhz 可定做433mhz5、温度环境:0~80度;相对湿度 95%；6、工作电流:220v 40微安电流以下，待机功耗 0.0088w；7、遥控距离：标准配置空旷距离 30米（可选配50米或100米以上遥控器）8、最大负载:总功率 1000w，阻性负载单路 1000w，容性或感性负载单路 400w；

9、安装接线与普通的开关完全一样,不需要接零线,可以很方便的进行更换和安装；

10、最大负载:总功率 1000w，阻性负载单路 1000w，容性或感性负载单路 300w；

11、适用灯具：可以适用于市场上常见灯具,包括白炽灯,日光灯,荧光灯,射灯,节能灯等温馨提示：

在学习2路和3路的跳板式无线遥控开关时，手动打开那路灯，学习的就是那一路灯。手动打开多路，学习的就是多路灯同时开或同时关。

清码成功后以前学习过的任何遥控器将不再起控制作用，要按上述学习方法，重新学习后方可正常使用。

任意一个按键都可以按上面的操作设置为单键开、关，总开，总关。

特别提示：

1、本公司生产的88触摸屏系列墙壁开关，a/b型的有无线遥控功能，c型只有手动触摸功能，没有无线遥控功能；

2、遥控器电池安装：打开遥控器电池盖，金属片为正极（+），弹簧为负极（-），对应装到遥控器电池盒内，注意电池装反会损坏遥控器。

3、在遥控器使用过程中如发现遥控距离变近，指示灯变暗，则需更换电池。

详细功能说明及不明白的地方，请联系我公司客服人员公司网站：www.haiyunlai.com