

单火线取电无功耗触摸模块 墙壁触摸开关.

产品名称	单火线取电无功耗触摸模块 墙壁触摸开关.
公司名称	东莞市横沥金富源五金电子加工店
价格	面议
规格参数	
公司地址	中国 广东 东莞 横沥镇村尾村
联系电话	86-076987063309 13612725882

产品详情

面板; 阻燃abs	规格; 86mmx86mm	一开一控. 一开二控
开关型; 触摸	屏幕尺寸; 40mmx60mm	led背光

本厂自主开发单火线供电模块.能解决墙壁开关单线进出接通时的供电问题.质优价廉8.8元/块.欢迎各厂家共同合作开发产品供电模块在触摸开关上的应用.供电模块在触摸开关上的应用

供电模块在触摸开关上的应用1单火线取电模块是彻底解决墙壁开关二线制供电问题,不管开关断开或接通都可以给控制电路提供稳定的工作电压.

2本厂司提供开关面板及整套胶件及配件,组装成品一条龙服务.

3本厂自主研发单火线无功耗触摸模块适?控制所有电器产品,包括led灯单线控制.断开时,灯绝对无闪烁.完全取代

所有墙壁开关最佳方案,可单独?作.

触摸开关“触摸开关”顾名思义,即以触摸方式开启、关闭的开关,触摸开关用途广泛,大量用在大小家电,比如一些高档的冰箱、电池炉等各大金融机构的管理系统等。近年来,随着科学的发展,人民生活水平的不断提高,“触摸开关”逐渐演变成为用在家庭装修上-----既触摸墙壁开关“触摸开关”市场上主要分为电阻屏和电容屏两种,电容屏是利用人体的电流感应进行工作。电阻屏“触摸开关”优缺点电阻屏“触摸开关”的优点是它的屏和控制系统都比较便宜,反应灵敏度也很好,能适应各种恶劣的环境。缺点是电阻触摸屏的外层薄膜容易被划伤导致触摸屏不可用,多层结构会导致很大的光损失,对于手持设备通常需要加大背光源来弥补透光性不好的问题,但这样也会增加电池的消耗。电容触摸开关的优缺点电容触摸屏的透光率和清晰度优于四线电阻屏,当然还不能和表面声波屏和五线电阻屏相比。

电容屏反光严重，而且，电容技术的四层复合触摸屏对各波长光的透光率不均匀，存在色彩失真的问题，由于光线在各层间的反射，还造成图像字符的模糊。“触摸屏开关”采用电容感应原理制造，摒弃了电容感应开关电容屏反光严重、透光率不均匀、存在色彩失真的问题和电阻式感应开关的层薄膜容易被划伤导致触摸屏不可用、多层结构会导致很大的光损失等诸多缺点。反应更灵敏，更稳定。“触摸屏开关”采用纯进口芯片，处理更快，反应更灵敏，质量更稳定。所有电子元器件采购均层层把关，确保所生产的每一只产品都能符合国家标准。在接线方面：采用单火线和零火线的方式，满足不同客户需求。零火线开关，对灯的瓦数没有要求，更稳定，但是需要在布线是布上零线。但是更稳定，更好用。单火线开关：在接线时无需零线，安装更方便，可以随意跟换家中的开关，但是对灯的瓦有要求，瓦数太低的灯泡不能使用。（具体可以咨询客服qq:1759203417）本公司所有产品均采用单双控、多控设计，产品更实用，单双空：即为一盏灯可以设计为一只开关控制，也可以设计为一盏灯两只开关控制。多控功能：即一盏灯可以设置为3只以上的开关控制，开启更方便。 触摸开关触摸屏面板采用水晶钢化玻璃，美观大方，永不老化，同时采用通用性的86型底盒，通用性强，可以任意替换家中所有的普通翘板开关。同时，“正尚触摸开关”极具安全性，面板采用一体化钢化玻璃，防水，不漏电，老人孩子方便操作，且永不老化。86型底盒采用阻燃型工程塑料。更耐用，更安全。“触摸开关”主要产品：1、1-4开遥控触摸开关（开启方式遥控加触摸方式）2、调光开关（开启方式遥控加触摸方式）3、窗帘控制开关（开启方式遥控加触摸方式）4、玻璃面板遥控插座背光及遥控功能：应不同客户要求，背光功能及遥控功能主要有以下几种。一、无遥控型1、触摸开启；无遥控功能，无背光,无导光板。2、触摸开启；无遥控功能，有背光，无导光板，背光为荧光粉3、触摸开启；无遥控功能，有背光，有导光板，背光为led二、有遥控型：1、遥控普通型：背光为荧光粉，开启方式为触摸开启和遥控开启方式2、遥控豪华型：背光为led灯，开启方式为触摸开启和遥控开启方式开关功能：1、轻轻一触，即可轻松控制灯光的开启与关闭（触摸功能）2、当手接近开关时，面板背景灯光立即由微亮变为高亮度，清晰显示按键位置（感应功能）3、夜晚时可以做为夜灯使用，能通过拨码开关设置或取消背景灯工能，(夜光功能)4、用户轻触按键会伴随发出“嘀”音提示声，亦可以通过拨码开关设置或取消提示（提示音功能）5、使用范围：适用于白炽灯、节能灯、日光灯等各种灯具以及其它用电器触摸开关实用范围广。档次高。带有遥控功能，通常用在家庭装修，酒店，高档别墅群等，如果你是自己装修，本开关是您不二的选择，也是您身份的象征。如果你是经销商，触摸开关是你更好的选择，公司会给您高额的利润并协助您开发当地市场。开关技术参数白色简约一开单双控技术参数]1、遥控距离，室外100米、室内30米。2、开启方式：触摸感应遥控开启3、额定电压：110v/60hz 220v/50hz4、额定电流：3a---8a5、电气寿命：100,000次6、规格尺寸：86*86*38mm7、颜色：白色、黑色，金黄色等8、温度环境:-30~70度;少于95%相对湿度；9、使用寿命：机械寿命可以达到1000万次电气寿命10万次

供电模块在触摸开关上的应用单购模块8.8元/只单寄模块样品50元/只,订货时可退还.批发1000只起5.8元/只

客服qq1759203417.

联系电治;13612725882