

智能布线箱多媒体弱电信息箱-使用说明

产品名称	智能布线箱多媒体弱电信息箱-使用说明
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:5 ~ 40 PWD01:-40 ~ +60 慈溪市:70kPa ~ 106kPa
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

产品详情

智能布线箱多媒体弱电信息箱-使用说明智能布线箱便于工作人员安装与拆卸。多媒体箱跟强电箱有什么区别？2002年国家着手实行强弱电分开的政策，智能布线箱多媒体弱电信息箱-使用说明由此弱电箱应运而生，其主要用于对家庭弱电信号进行统一管理分配布线的作用，包括网络、电话、电视、安防等弱电布线，主要避免弱电信号受强电的干扰，提升家庭生活质量。到2007年开始大规模使用，智能布线箱多媒体弱电信息箱-使用说明国家于2007年规范上海、苏州、福建三地市场试点用多媒体信息箱，全国各地市场均开始仿效采用弱电箱，因而弱电箱大规模被房地产商采用。在住宅房屋建筑中，智能建筑电气技术包括强电和弱电两大类。目前，强电进入户内的配电箱已经解决了集中控制和管理问题；而载有语音、图像、数据等信息的信息源，不但线路众多，而且日益复杂，给用户的使用、分布与维护带来诸多不便。

家庭多媒体信息箱是一种将多种信息网络系统的输入端，通过改变系统的配线方式、电缆数量的配置、调整系统的电气性能及扩展系统的使用功能等功能来满足信息输出端要求的网络设备。而以家庭多媒体信息箱为中心建立起来的家庭多媒体网络布线系统是在居室中把通讯网络、宽带网络和有线电视网络等信息网络统一规划、统一施工，并进行有机组合的家庭网络系统。它由家庭多媒体信息箱、网络线缆和信息终端插座三部分所组成。它可以将通讯网络、宽带网络和有线电视网络的终端引到家庭的各个角落，并对网络终端进行集中控制和管理，以方便用户的使用。

家庭住宅采用多媒体信息箱的好处，主要归结于，其一，能对家庭弱电信号线统一布线管理，有利于家庭整体美观；其二，强弱电分开，强电电线产生的涡流感应不会影响到弱电信号，弱电部分更稳定；其三，更方便于对弱电布线的自主管理。而对于房地产厂商而言，花很少的成本，增加房子的卖点，方便住户也利于房产销售。其四，实现了家庭信息资源的共享。使用一台音像设备可在多个房间进行播放和收看节目；可以组建家庭局域网，实现一线多机上网、网络信息资源共享。

产品名称 产品型号 箱体面板 箱体外壳 面板尺寸 箱体尺寸 安装类型

多媒体信息箱	L1A/3.5U	金属面板	金属外壳	220*330	200*300*100	冲盖暗装式
多媒体信息箱	L1B/4.5U	金属面板	金属外壳	270*330	250*300*100	冲盖暗装式

强弱综合配线箱 L1J/3.5U 470*280 440*230*100

而对于房地产厂商而言，花很少的成本，增加房子的卖点，方便住户也利于房产销售。多媒体信息箱箱体，旨在提供一种加工方便、安装牢固且使用方便的多媒体信息箱箱体，其技术方案要点是包括箱体侧边上靠近箱口处设有若干个安装底部，安装底部与箱体一体成型，箱框上设有与安装底部配合连接的安装部，箱盖通过拉扣机构可活动连接于箱框上，拉扣机构包括有拉扣支架、拉扣杆以及弹簧，箱盖通过拉扣杆铰接于箱框上。安装底部与箱体一体成型，有异于现有产品需将安装底部与箱体焊接的工艺，不仅提高了箱体与箱框的安装牢固度，而且改善了生产工艺，提高了生产效率。箱盖上的拉扣机构不仅能将箱盖铰接于箱框上，还能通过拉动拉扣杆，实现将箱盖从箱框上拆除。