

电源机柜PDU单项专用插座智能PDU插座IT机房专用

产品名称	电源机柜PDU单项专用插座智能PDU插座IT机房专用
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	铅酸蓄电池:直流屏，不间断电源 12V,2V:阀控式电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

pdu插座特点 pdu插座和普通插座的区别PDU插座的特点有：结构安全可靠，功能多样化，输出插座孔多样化，可根据客户需求设置不同输出插座模数（可定制），输入方式可选性强。PDU插座和普通插座的区别如下：1、外壳材料和结构的差异——机柜PDU采用的是铝型材外壳或钣金外壳，而且采用挂耳的安装固定方式；普通电源排插采用的是塑胶外壳，一般采用台式放置。2、内部结构不用——机柜PDU内部一般会采用铜条连接（也有部分采用导线），更安全可靠；普通电源排插多数采用的导线连接，而且导线的材质都不是很好，内部铜线比较少。3、功能方便不用——机柜PDU功能比较多，比如插座种类多、可以带插拔防雷、断路器、仪表、智能监控（带上传数据通讯口，可远程控制PDU各插口状态，也可了解PDU的运行情况）、可级联、可带过载保护、指示灯等等；普通电源排插功能比较简单，大部分只有输出插座口、指示灯、控制开关等。4、输入总电流和输入插头的不同——机房PDU交流输入电流可做到32A，且可以多路输入，输入插口可根据客户要求选配各种规格，且可以选购接线盒输入方式；普通电源排插一般都是10A（或16A）单路输入，输入方式一般是1.5米或2米导线的国标头输入。

什么是网络机柜PDU

机柜PDU即机柜式电源插座，是针对标准机柜上安装而设计的。主要保护机柜内通信、电子等重要设备，避免因过电压和雷电感应而造成设备损坏。机柜插座的性能特点：设有国际通用标准插孔，模块化结构，运维简便。外壳采用优质进口阻燃材料，产品符合和国家标准。具有使用范围广、机械强度高、使用安全可靠和过载自动保护等功能。防雷组件采用共模、差模的全保护模式，选用新技术、新工艺精心研制。通流能力强，响应时间快，残压低。温控断路技术和过流保护技术。工作状态指示。延伸阅读：kvm切换器：itkvm.com