

标准机柜设备供电插座报价 铭瑞思

产品名称	标准机柜设备供电插座报价 铭瑞思
公司名称	北京铭瑞思科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市大兴区兴华大街二段3号波普中心2-308
联系电话	13240930077 13240930077

产品详情

机柜插座

机柜PDU制造选材特色

昌遂选用材料材质特点

1. PDU型材材质：坚美型材(国内大型企业，上市公司)厚度是1.7MM（比同行业所有产品厚0.2 mm），尺寸66*66标准1.5U，保证产品在过长的情况下不变形，不弯曲。表面处理采用黑色防静电喷涂技术。
2. 模块材质：塑胶模块采用PC+ABS材质，进口原材料，防火等级达到UL94V-0级别。模块带防火门功能，具备防火、防尘、防触电、防误插、防落物等
3. PDU铜套材质：磷青铜厚度是0.8MM 满足插拔力要求，标准机柜设备供电插座报价，满足环保要求

机柜插座

PDU电源插座与普通插座的区别

1. 两者的功能不同

普通插座只具备供电过载保护和总控开关的功能，而PDU不仅有供电过载保护和总控开关，还具备防雷抗冲电压、防静电防火等功能。

2. 两者的材料不同

普通插座采用的是塑料材质，标准机柜设备供电插座报价，而PDU电源插座采用的是金属材质，具有防静电的作用。

3. 两者的应用领域不同

普通插座一般应用于家庭或办公室，为计算机等电器提供电源，而PDU插座电源一般应用于数据中心、网络系统和工业环境中，安装在设备机架上，标准机柜设备供电插座报价，为交换机、路由器等设备提供电源。

机柜插座

1) 列头柜分配支路的电路功率+安全余量 = 这条线路上PDU的功率总和；

2) 一个机柜内的设备数量+安全余量 = 柜内所有PDU的插孔数量，若有双路冗余线路，PDU的数量应同参数翻倍。

3) 将大功率的设备尽量分散在不同的PDU以平衡各相电流；

4) 以电源线不能分离的设备插头为基础标准来定制PDU的孔型，机柜设备供电插座报价，一旦电源线能分离的设备插头不兼容时可采取更换电源线来解决；

5) 机柜内设备密度高，PDU选用多插孔竖装为宜，机柜内设备密度低，PDU选用少插孔横装为宜，然后要给PDU单独的报价预算以免预算严重不足。

标准机柜设备供电插座报价-铭瑞思(推荐商家)由北京铭瑞思科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京铭瑞思科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为插头、插座具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!