

山特UPS电源3HD-160K服务器机房160KVA通信基站

产品名称	山特UPS电源3HD-160K服务器机房160KVA通信基站
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:山特 型号:3C3HD-160K 类型:长效机
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

山特UPS电源3HD-160K服务器机房160KVA通信基站

1.机房内各个系统都有各自的接地要求，按功能分有交流工作地、平和保护地、静电地、屏蔽地、直流地、防雷地等。

2.中心机房的接地系统：必须安装室外的接地体;直流地，地采用接地;交流工作地、平和保护地采用电力系统接地;不得共用接地线缆，所有机柜必须接地。(B级机房系统交流工作地的接地电阻不应大于4欧姆;平和保护地的接地电阻不应大于4欧姆;防雷保护

地的接地电阻不应大于4欧姆;直流地，地接地电阻不应大于1欧姆;实际接地要求按照计算机设备体要求确定)。

3.机房防雷体系：主要包括建筑物内、外两层防护措施和机房进出线防护措施。外部防护主要由建筑物自身防雷系统来承担;所有由室外直接接入机房金属信息线缆，必须作防浪涌处理;铠装光纤金属保护层进行靠谱接地;所有弱电线缆不裸露于外部环境;弱电桥架使用扁铜软线带跨接，进行靠谱接地;机房电源系统至少二防浪涌处理;重要负载末端防浪涌处理。

山特UPS电源3HD-160K服务器机房160KVA通信基站

- 市电电压范围：201~478Vac线电压; 116~276Vac相电压

- 旁路电压范围：338~458Vac线电压; 195~264Vac相电压

- 输入电流谐波：<3%线性负载;<5%非线性负载

- 额定电压：230/400Vac，3相+N线+地线，(220/380，240/415可选)

- 功率因数：1.0

****输出:****

- 频率误差：同步旁路频率范围 $\pm 4\text{Hz}$

- 电压稳定性：稳态 $<1\%$

- 过载时间：102~110%负载60分钟，111~125%负载10分钟，126~150%负载1分钟

- 在线双变换模式效率：高达96%

- ECO节能模式效率：高达99%

****电池:****

- 电池类型：VRLA铅酸电池，NiCd电池，锂电池

- 电池电压： $\pm 16\sim \pm 22$ 节

****功能:****

- 充电方式：智能电池管理

- 最大充电电流：根据型号分别为100A，120A，160A，200A

- 并机能力：最多支持4台并机

- 防护登记：IP20

****环境:****

- 环境温度：0~40

- 储藏温度：-15~+55

- 使用环境湿度：5~95%，无凝露

- 海拔高度：海拔1000米内无需降额，若超过1000米时应按GB/T3859.2的规定降容使用

****尺寸:****

- 宽*深*高(mm)：根据型号分别为500*850*1230和500*850*1600

****重量:****

- 净重(不含电池)：根据型号分别为149kg和245kg

- 毛重(不含电池)：根据型号分别为162kg和270kg

****安全标准:****

- 符合标准：GB4943; YD/T1095; GB/7260.2; IEC/62040

这些规格信息涵盖了该UPS系统的重要参数，包括容量、输入输出特性、电池选项、环境要求以及安全标准。这款UPS系统适用于各种应用场景，可以提供稳定的电力保护和备用电源。