

UPS电源160KVA矿用应急照明380V高频在线式

产品名称	UPS电源160KVA矿用应急照明380V高频在线式
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:UPS电源 型号:160KVA 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	13056247517 13056247517

产品详情

UPS电源160KVA矿用应急照明380V高频在线式

2、根据整个建筑物的整体结构选用合适的空调冷却方式(风冷型、水冷型、双冷源等)

3、结合机房自身结构特点及用户要求,合理地选用送风方式,精密空调机送风形式多为上送下回和下送上回式,在选用下送风设备时,静电地板下作为空调的静压箱,为保证送风顺畅静电地板的高度必须保证300mm,选用上送风设备,可以选用风帽送风方式,一般来说这种机房的静空高度在2.8米以上,而且机房的面积不能过大,否则会出现送风不均匀现象。

选型时要考虑节能和今后运行费用。从节能的角度考虑,宜选用双冷源型空调,这是一种节能空调,节能电力资源比单纯的同容电制冷空调机,节能在40%以上。

5、带净化系统的精密空调要考虑机外余压要求,精密空调但无净化要求的系统对空调的机外余压要求不高,主要克服送回风管道、阀门、散流器、初效过滤器等,但既有恒温恒湿要求,又需要净化等级控制的系统对空调机组的机外余压要求较高,一般系统总阻力在1100Pa-1400Pa之间,主要克服送回风管道、阀门、散流器、初效过滤器、中效过滤器、高过滤器等阻力,选型时需要考虑机外余压要求。

UPS电源160KVA矿用应急照明380V高频在线式

不计成本的保证电池组中的每一个电池具有相对一致的特性,确保在投入使用后长期的放电一致性和浮充一致性,不出现个别落后电池而拖垮整组电池。从源头的板栅、涂膏量的重量和厚度开始控制;总装前再逐片板称重分级(38Ah的电池),确保每个单体中活性物质的量的相对一致性;定量注酸,四充三放化成制度,均衡电池性能;下线前对电池进行放电,进行容量和开路电压的配组;38Ah的电池出库前的静置期检测,经过7~15天的“时间考验”,出库时再检,能有效检出下线时难以检出的个别疑虑电池;

耐大电流性能好紧装配工艺，内阻小，可进行3倍容量的放电电流放电3分钟（ 24Ah允许7分钟以上持续放电至终止电压）或6倍容量的放电电流放电5秒，电池无异常。

寿命长由于采用高纯原材料及长寿命配方、电池组一致性控制工艺，NP系列电池组正常浮充设计寿命可达7~10年（ 38Ah）。

保护所连接的负载免受浪涌、尖峰电压、闪电和其他电源扰动的影响。可服务性

?可预测的故障通知

提供的早期警报故障分析确保了部件及时更换

?用户可更换电池

能够简单升级和更换电池

?自动自检

走期自检电池,确保及早检测出需要更换的电池。

?断开电池通知

当电池不能提供后备电力时警告

?有声报警

提供改变市电和UPS电源条件的通知