

科士达UPS电源YMK3300-RM-15单功率模块15KVA

产品名称	科士达UPS电源YMK3300-RM-15单功率模块15KVA
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:科士达 型号:YMK3300-RM-15 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

科士达UPS电源YMK3300-RM-15单功率模块15KVA

高度模块化设计

所有单元均采用模块化设计，包含功率模块、旁路模块、监控模块、配电模块（限单柜），功率模块为3U，旁路模块为3U，监控模块1U，配电模块11U，适配19英寸标准机柜

功率模块、旁路模块、监控模块、中央控制单元支持热插拔

高可靠性

超宽输入电压范围，范围138~485V（相电压80~280V），305V以下线性降额

柜内柜间采用多路数字总线冗余并联控制技术，单路失效时完全不影响系统工作

单独插拔任何一个模块或控制、监控单元都不影响机柜单机或机柜并机正常运行

加厚三防漆喷涂处理，适应高温、高湿、粉尘、盐雾等恶劣环境

节能绿色环保

高输入PF值，可达0.99

采用三电平拓扑结构,整机效率***达96.5

可设置休眠模式，当负载率较低时部分模块自动退出供电，并且休眠模块周期性轮循以***各模块均衡工

作,延长整机工作寿命

科士达UPS电源YMK3300-RM-15单功率模块15KVA

功率模块、旁路模块、监控模块、中央控制单元支持热插拔

高可靠性

超宽输入电压范围,范围138~485V(相电压80~280V),305V以下线性降额

柜内柜间采用多路数字总线冗余并联控制技术,单路失效时完全不影响系统工作

单独插拔任何一个模块或控制、监控单元都不影响机柜单机或机柜并机正常运行

加厚三防漆喷涂处理,适应高温、高湿、粉尘、盐雾等恶劣环境

节能绿色环保

高输入PF值,可达0.99

采用三电平拓扑结构,整机效率高达96.5%

可设置休眠模式,当负载率较低时部分模块自动退出供电,并且休眠模块周期性轮循以保证各模块均衡工作,延长整机工作寿命

主机中设置的参数不应随意更改。特别是电池组的参数,这将直接影响其使用寿命。

但随着环境温度的变化,浮充电压应相应调整。

浮动充电电压应增加18 (相对于12伏电池),每1 增加环境温度。当无外接电源时,UPS不间断电源系统应避免带负载UPS启动,先关闭各负载,UPS电源系统启动后再打开负载。由于负载瞬间供电时会有冲击电流,多个负载的冲击电流加上其他设备所需的供电电流会导致科华UPS瞬间过载瞬间过载,变流器损坏严重。如果可能的话,zuihao将多个负载分组并逐个打开。