

科士达UPS电源YDC3340/40KVA校区实验楼后备电源

产品名称	科士达UPS电源YDC3340/40KVA校区实验楼后备电源
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC3340 产地:深圳
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

科士达UPS电源YDC3340

UPS是主要的电源保护设备，可给予不断、平稳和连续的电源供货。在UPS正常的作业的历程中，根据机房精密空调调整工作温度至关重要。UPS机器设备除开冷却风扇和隔离开关电源开关构件外，也有很多固体电子产品。日常还要按时梳理UPS服务器内部结构的尘土，查验设备内各中小型构件的衰老是不是比较严重。生产制造3年拆换风机7年拆换电力电容器。与此同时电瓶的维护也很重要。操作温度不可以超温，3~6个月充放电一次，激活电瓶充电功能。

UPS电源

因为中小型应用软件欠缺技术，可以合理地监管和维护UPS系统软件的日常运作，使UPS电源系统软件的运作越来越更为易于和便捷。此外，不间断电源生产商对维护服务项目的反应速率越是快就越好。服务项目时间越少越好。现阶段目前市面上售卖的UPS电源系统软件大部分以VA(输出功率为标准)，V表明工作电压，A表明电流量，工作电压×电流量表明输出功率，即UPS不间断系统软件的容积。依据500VA的不间断电源系统软件，输出电压为110V时，可供货的工作电流为4.55A，假如负载需要的电流超出4.55A，则会产生过载。

工作方式：三进单出高频在线式

功率容量：10KVA~20KVA

的工作模式 · 双变换在线式设计 · 采用输入功率因数校正 (PFC) 技术 , 输入功因高达0.99

DSP全数字化控制 · 数字化控制 , 控制系统更加

ECO功能

- ECO运行模式 , 降低用户使用成本

智能充电方式

- 用户可设定充电电流 , 恒流、恒压和浮充充电模式可自动平滑切换

外接电池数量可选

- 电池数量16/18/20节可选

环境适应性强

- 宽广的电压输入范围达208Vac~478Vac , 避免频繁地切换至电池供电 ·
UPS的输入频率范围大 , 接入各种燃油发电机均可稳定工作

LCD显示

- LCD/LED双重显示 保护周全可靠 · 开机自诊断功能 ·
输出过载、输出短路 , 逆变器过温、电池欠压预警和电池过充电保护功能 · 静态电子旁路开关 ·
直流启动功能

- 风扇智能调速设计 , 延长风扇寿命 ,

智能管理

- RS232或USB通信接口 · SNMP适配器 (选配)

- 并机板 (选配)

· 继电器卡 (选配)

产品特点

可靠

138-485Vac超宽输入电压范围，40-70Hz超宽输入频率范围，保证恶劣电网环境下的稳定供电

分层独立式密闭风道，风扇冗余设计，电路板三防漆加厚防护，保证恶劣环境下UPS可靠性

5kA防雷设计，有效降低雷击失效率

辅源等冗余设计，消除单点故障