科士达UPS电源80KVA型号参数科士达UPSYDC3380电源

产品名称	科士达UPS电源80KVA型号参数 科士达UPS YDC3380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:YDC3380 产地:深圳
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

科士达UPS电源80KVA型号参数科士达UPSYDC3380电源

山东德力特电源科技有限公司为您推荐科士达UPS电源80KVA型号参数,型号为YDC3380,产地位于深圳。

科士达UPS电源是一家专业从事UPS电源研发生产的品牌,多年来一直致力于为用户提供高质量、稳定可靠的电源解决方案。YDC3380型号是科士达UPS电源系列中的一款80KVA容量的设备,适用于中小型企业、通信基站等对电源稳定性要求较高的场合。

YDC3380科士达UPS电源的参数有:

输入电压范围: AC380V ± 20%

输出电压范围: AC220V ± 1%

输出频率范围:50Hz ± 0.1%

输出功率因数:0.9

效率: 94%

响应时间: 4ms

并网切换时间: 0ms

电池类型:铅酸免维护电池

YDC3380科士达UPS电源还具有以下特点:

输出纯正弦波电压,保证负载设备的稳定运行,避免因电压波动而造成的损坏。

具备过载、过压、欠压、短路等多种保护功能,保证设备和用户的安全。

采用智能温控风扇设计,根据负载情况自动调节风扇转速,提高散热效果。

支持多台设备并网,实现冗余备份,提升整体系统的可靠性。

购买科士达UPS电源80KVA型号参数的YDC3380,请选择山东德力特电源科技有限公司。我们是科士达UPS电源的授权经销商,可以为您提供优质的产品和完善的售后服务。欢迎咨询!

注意:本文所述参数和特点仅为参考,详细信息请以实际产品为准。

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

138-485 Vac超宽输入电压范围, 40-70 Hz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