

科士达UPS电源M6K工频在线

产品名称	科士达UPS电源M6K工频在线
公司名称	北京信诺盛源科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达电源 规格:6KVA/4800W 库存:999
公司地址	北京市房山区石楼镇吉羊村西16幢-1076 (集群注册) (注册地址)
联系电话	010-80107226 15712855338

产品详情

科士达UPS电源M6K工频在线

品牌

科士达

输入电压

380v

输出功率

5.4kw

调制方式

脉冲调频调宽式

标称容量

6KVA

产品认证

iso9001

电源类型

在线式不间断电源

额定容量

6000va

工作频率

50hz

工作湿度

85%

工作温度

-15-85

规格

6kva

频率范围

50HZ-70HZ

适用范围

数据库，机房 服务器 监控室

输出电流

16a

输出电压

220V

输出频率

加工定制

现货

工作效率

99.99%

负载调整率

0.9

数量

999

可售卖地

全国

类型

AC/DC电源

型号

M6K

科士达UPS电源M6K工频在线

技术性能特点

设计理念可靠性高

1) UPS配电系统：三相输入（三相+N+GND）单相输出。

2) 双变换在线式设计，使UPS的输出为频率跟踪、锁相稳压、滤除噪声、低失真度、不受电网波动干扰的纯净正弦波电源，使UPS对用户设备提供更为全面和的保护。

3) 输出零转换时间，满足精密设备对电源的高标准要求。

对负载保护能力强

1) 机内标配输出隔离变压器，抗干扰能力强，为用户设备提供更为全面和的保护。

2) 极小的零地电压差，满足精密仪器设备的供电需求，保护设备安全运行。

3) 负载兼容性好，可以适用各种不同类型的负载，满足各种应用场合的需求。

环境适应性强

1) 宽广的电压输入范围达304V ~ 456V，避免频繁地切换至电池供电，适应于电力环境恶劣的地区。

2) UPS的输入频率范围宽，保证接入各种燃油发电机均可稳定工作。

3) UPS可以缺相运行。

电池优化性能高

1)采用智能电池管理功能(ABM)技术，从而延长电池的使用寿命，减少电池维护次数。

2)先进的恒流恒压自动充电技术，限度活化电池，节省充电时间，延长电池的使用寿命。

保护周全可靠

1)具有开机自诊断功能，避免因UPS隐患而可能引发的故障风险。

2)具有交流输入过/欠压保护，输出过载、短路保护，逆变器过温保护、电池欠压预警保护和电池过充电保护等全面保护功能，极大地保证了系统运行的稳定性和可靠性。

3)先进的锁相同步技术和双路电子静态输出开关，保证UPS在进行旁路供电和逆变器供电的双向切换操作时对负载均无任何扰动，并且当UPS发生故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电，并提供报警信息。

4)直流启动功能可以无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

网络管理人性化

1)LCD显示面板，向用户准确地显示UPS工作环境和工作状况信息，方便用户对UPS的操作。

2)通过RS232接口配合UPS智能监控软件可与电脑进行通讯，UPS的各种参数一目了然地显示在通讯界面上。

3)通过SNMP适配器(可选配件)，可以实现对UPS的远程网络管理功能，提供即时的UPS运行状态信息、参数和电源资料，并通过网络对UPS进行通讯和操作管理。