

# 西安山特UPS电源维修-机房蓄电池报价维修

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 西安山特UPS电源维修-机房蓄电池报价维修                          |
| 公司名称 | 陕西凌航自动化科技有限公司                                  |
| 价格   | 500.00/件                                       |
| 规格参数 | UPS维修:西安ABB变频器维修<br>伺服驱动器:伺服电机维修<br>触摸屏:数控系统维修 |
| 公司地址 | 陕西省西安市未央区丰产路                                   |
| 联系电话 | 18691175916                                    |

## 产品详情

### 西安山特城堡系列3C10-20K UPS维修

#### 产品简介

#### 城堡系列新一代3C10KS ~ 3C20KS

传承上一代产品的优良品质,采用双转换纯在线式架构,外形美观,产品性能和产品可靠性大大提升。

对电网出现的断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、

高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动等状

况提供理想的解决方案,为用户负载提供安全可靠的电源保障。城堡系列3C10KS ~ 3C20KS

是一款具有强大适应性、配置灵活的产品,采用的DSP 数字控制技术,提供了非常丰富的可扩展功能,

用户可以根据需要灵活配置。

Castle UPS 6K(S)-10K(S) (2014) 是一款继承上一代城堡系列UPS

的品质,并在其基础上表现更加出色的双转换在线式UPS。在有效解决9种电力问题(断电、市电电压过高或过低、电压瞬间跌落或减幅震荡、高压脉冲、电压波动、浪涌电压、谐波失真、杂波干扰、频率波动)的基础上,C6-10K (2014) 大幅提高了其在可靠性、适应性和灵活性等方面的表现,满足了用户对稳定且不间断电力的需求。同时,其所具备的丰富的可扩展功能,也为满足用户的个性化需求提供了保障。

全新升级

全新的功率设计和散热设计。通过使用更强壮的电子器件,更

成熟的DSP控制技术,来实现提供高可靠性不间断电力的目的

功率因数再次提高

功率因数由0.8升级至0.9,相比传统UPS,带载量增加28%。

创新的散热设计,体积更小,功率密度更高

更强适应性

满载效率高达94%,半载时效率即可达到93.5%,ECO 模式下

效率更可高达98%,为您节省了宝贵的能源。

超宽输入电压频率范围(40Hz-70Hz),适应不同的电力环境,

兼容发电机,为您的设备提供更保障

人性化设计,为您量身定做

静音设计,正常环境下UPS 运行噪音低至47dB,为您的

设备提供静谧无声的不间断电力供应

城堡系列 3C10-20K UPS

额定容量: 10/15/20kVA

额定电压: 220V/380V

额定频率: 50/60Hz

拓扑结构: 在线双变换式

典型应用

中小型企业、大型企业分支机构、银行网点等小型化数据中心

存储器、网络设备、VoIP、通讯设备、自动化设备、Office 办公终端

精密仪器设备等

MT500/1000 PRO

MT-pro系列是智能上网型UPS,可提供各种通讯连接方式的电源管理方案。采用的CPU集成控制技术,并拥有超宽电压输入范围和特的立式、卧式、机架式三种安装方式;还特别配置稳压输出电源插座、浪涌保护插座和智能插卡,是中小企业、教育等行业的服务器、网络设备及工控产品的理想保护电源。

## 产品特性

### 针对网络设备、IT设备

MultiPower(MT)系列UPS是针对网络设备、IT设备而设计的全能上网型UPS。输入电压范围超宽,并能提供多种安装、方式。

### 立式、卧式、机架式三种安装方式

特的外形设计。无论用户的应用环境如何改变,MT都可以随需而变,从而有效保护了客户的投资。

### 单配置稳压输出电源插座

立的稳压输出插座可外接打印机或扫描仪等电脑外设,避免了复杂的外部连线,同时可对设备进行突波保护。

### 特别配置浪涌保护插座

配备RJ45/RJ11网络保护接口,对上网设备进行突波保护。

## 宽稳压输入范围

当电压输入范围达到148~294VAC(模式)、频率范围45~55Hz,UPS仍可通过稳压输出,不会转换为电池放电模式,特别适用于电力环境恶劣的地区。更可搭配发电机使用(其他同类产品通常不具备如此宽的稳压输入范围)。

## 智能插卡

机器配有智能插槽,除标准串口电源智能管理模式外,通过选购USB卡、Webpower卡、AS400卡、EMD环境器等配件,可实现多种模式的UPS远程管理。

## 长效型、延时型供电设计(1kVA)

为了满足不同用户对UPS备时间需求, MT系列分为三种型号:标准型、延时型和长效型。

标准型UPS可满足普通用户对不间断电源需求。

延时型UPS配有山特原装电池箱,可提供更长的备时间,适合电力环境恶劣的地区使用。

长效型UPS可外接电池箱,特别适合长时间供电不足的地区使用。

## 规格参数表

### 型号

MT1000,MT500

### 容量

500VA/300W,1000VA/600W

### 输入范围

(165VAC~265VAC)  $\pm$  7VAC

### 输入过流保护

4A ,6.3A

### 范浪涌保护

支持(190J), 支持(380J)

额定输出电压

220V

输出波形

市电模式为正弦波;电池模式为准方波

输出频率

50Hz

输入

国标10A插头

输出插座



2个国标10A插头, 3个国标10A插头

电池备用时间(半载)

$\geq 7$ 分钟

冷启动及自动重启

支持

工作温度

0-40 ° C

噪声

$< 40$ dB

尺寸WxDxh(mm)

220x430x84,198x317x79

重量(kg)

2.7,5.2