

济南市菲尼克斯UPS电源160kva大功率长寿命系列电池

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 济南市菲尼克斯UPS电源160kva大功率长寿命系列电池 |
| 公司名称 | 上海云昇电源设备有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金碧路1998弄3号 |
| 联系电话 | 18621920102 18621920102 |

产品详情

济南市菲尼克斯UPS电源160kva大功率长寿命系列电池 EPWUPS80KU6PS : Galaxy PW 二代 80 kVA 3:1 UPS
220 VAC 6 脉冲 384VDC , 含 Startup 5x8 启动服务8 990-91405C-037 6FM4 12V4AH

| | | |
|--------|----------|--------------|
| 6FM5 | 12V5AH | G3HT10K3IB2S |
| 6FM7 | 12V7AH | G3HT10K3ILS |
| 6FM7.2 | 12V7.2AH | G3HT10K3IS |
| 6FM8 | 12V8AH | |
| 6FM9 | 12V9AH | G3HT10KHB1S |
| 6FM10 | 12V10AH | G3HT10KHB2S |
| 6FM12 | 12V12AH | |
| 6FM17 | 12V17AH | G3HT10KHLS |
| 6FM18 | 12V18AH | |
| 6FM24 | 12V24AH | G3HT10KHS |
| 6FM20 | 12V20AH | G3HT15K3IB1S |
| 6FM26 | 12V26AH | G3HT15K3IB2S |
| 6FM33 | 12V33AH | G3HT15K3ILS |
| 6FM38 | 12V38AH | G3HT15K3IS |
| 6FM55 | 12V55AH | G3HT15KHB1S |
| 6FM65 | 12V65AH | G3HT15KHB2S |
| 6FM75 | 12V75AH | G3HT15KHLS |

| | | |
|--------|----------|--------------|
| 6FM80 | 12V80AH | G3HT15KHS |
| 6FM100 | 12V100AH | G3HT20K3IB1S |
| 6FM120 | 12V120AH | G3HT20K3IB2S |
| 6FM134 | 12V134AH | G3HT20K3ILS |
| 6FM150 | 12V150AH | G3HT20K3IS |
| 6FM160 | 12V160AH | G3HT20KHB1S |
| 6FM180 | 12V180AH | G3HT20KHB2S |
| 6FM200 | 12V200AH | G3HT20KHLS |
| 6FM220 | 12V220AH | G3HT20KHS |
| 6FM230 | 12V230AH | G3HT30K3IB1S |
| 6FM250 | 12V250AH | G3HT30K3IB2S |
| 6FM260 | 12V260AH | G3HT30K3ILS |
| 6FM280 | 12V280AH | G3HT30K3IS |
| | | G3HT30KHB1S |
| | | G3HT30KHB2S |
| | | G3HT30KHLS |
| | | G3HT30KHS |
| | | G3HT40KHB1S |
| | | G3HT40KHB2S |
| | | G3HT40KHLS |
| | | G3HT40KHS |
| | | G3HTBAT1 |
| | | G3HTBAT2 |
| | | G3HTBAT3 |
| | | G3HTEFBAT |
| | | G3HTPARKITS |
| | | QBATG3H |
| | | QSBPG3H |

工作参数显示 30~40kVA 液晶屏具备重力感应检测显示功能，可以根据机器机架式或塔式安装方式，自动切换横屏或竖屏显示工作状态显示YTR33 (10-20kVA) -J

YTR33 (30-40kVA) -J短延时配置后备时间，为用电设备提供更长时间的电力保护。也可根据用户需求，任意配置电池节数，延长备用时间，保障设备用电不间断需求

A1一体化电池柜(12V24ah*2)

A1一体化电池柜(12V24ah*3)

A1一体化电池柜(12V38ah*2)

A1一体化电池柜(12V38ah*3)

A2扣盖(12V100ah*2)

A3扣盖(12V100ah*3)

A4拆装拼装电池柜(12V100ah*4)

A6拆装拼装电池柜(12V100ah*6)

A8拆装拼装电池柜(12V100ah*8)

A10拆装拼装电池柜(12V100ah*10)

A12拆装拼装电池柜(12V100ah*12)

A16拆装拼装电池柜(12V100ah*16)

A20拆装拼装电池柜(12V100ah*20)

A32拆装拼装电池柜(12V100ah*32)

A40拆装拼装电池柜(12V100ah*40)

A16电池柜承重架

A20电池柜承重架

A32电池柜承重架

A40电池柜承重架

B16定做电池架(12V200ah*16)

B20定做电池架(12V200ah*20)

B32定做电池架(12V200ah*32)

B40定做电池架(12V200ah*40)

2V电池定做电池架(12V200ah*24)

定做户外一体化电池柜

定做室内一体化电池柜

你的员工打卡时发现自己迟到了，赶紧找到他的，签一个特批单。这样就失去了考勤的公证性。不公正和不真实的考勤结果有什么用。所以，笔者认为你要保证门禁系统的长治久安不要图一时花哨的功能购买带液晶的读卡器。关于电源选择问：万一断电的时候怎么办?答：通常的门禁系统供电是采用普通线性电源或者开关电源为整个系统供电的，这样在临时突然断电的时候，门禁就会失效，一般采用2种方案，一是系统中配制可充电的电源，二是系统供电整体由单位的UPS(不间断电源)给出，目的都是保证突然断电后在一段时间内保证系统的正常运转。施耐德电气 APC Smart Evo-Li 锂电池系统提升可用性，降低运营成本，助力绿色边缘数据中心 施耐德电气 APC Smart Evo-Li 锂电池系统是一款、易于部署的模块化设计锂电池系统 全兼容：的“开源”设计，通用型的锂电解决方案，通过锂电适配单元无缝匹配 SURT/SP 系列 UPS，亦可兼容其它品牌的铅酸版 UPS。无需更换主机，“锂进铅退”，TCO 更优。

长延时：标准化模块设计，机架式安装，超长延时时间，单组锂电模块可支持10kVA UPS 延时一小时。

高可靠：，内置 BMS，锂电池系统与 UPS 实时通信，具有三重安全保护功能。兼容性强无缝匹配 SURT、SP 系列 UPS，亦可兼容其它品牌的铅酸版 UPS。机架式安装 便于快速部署，节省空间。10KVA 1 小时仅 9U。配置灵活 标准化模块设计，可灵活组合、按需扩容。BMS 电池管理 两级控制算法优化电池充放电管理，电池电量(SOC)、电池健康度(SOH)尽在掌握。监控功能可以通过本地或云端对锂电池系统进行数据采集和监控。长寿命磷酸铁锂电芯，循环寿命高达 1500 次以上，预期使用寿命长达 10 年。保护功能 两级充放电过压、过流、过温保护及短路保护，。

平滑升级 已装机客户铅酸电池可直接升级锂电。LED 显示 直观显示运行、告警、电池容量等信息。5 年锂电池系统保修期 5 年，让您高枕无忧。

[金昌市菲尼克斯UPS电源120kva应急车测试应急照明配套使用](#)