

濮阳市力迅UPS电源40kva移动电源UPS不断电电源

产品名称	濮阳市力迅UPS电源40kva移动电源UPS不断电电源
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

濮阳市力迅UPS电源40kva移动电源UPS不断电电源 性能 指标

整机效率达95%，极大的节省了能量消耗，大幅减少客户运行成本 过载能力强，带载130%

可稳定持续10min 不断电，保障设备安全正常运行 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 G3HT10K HLS

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	G3HT15K HLS
6FM80	12V80AH	G3HT15KHS
6FM100	12V100AH	G3HT20K3IB1S
6FM120	12V120AH	G3HT20K3IB2S
6FM134	12V134AH	G3HT20K3ILS
6FM150	12V150AH	G3HT20K3IS
6FM160	12V160AH	G3HT20KHB1S
6FM180	12V180AH	G3HT20KHB2S
6FM200	12V200AH	G3HT20K HLS
6FM220	12V220AH	G3HT20KHS
6FM230	12V230AH	G3HT30K3IB1S
6FM250	12V250AH	G3HT30K3IB2S
6FM260	12V260AH	G3HT30K3ILS
6FM280	12V280AH	G3HT30K3IS
		G3HT30KHB1S
		G3HT30KHB2S
		G3HT30K HLS
		G3HT30KHS
		G3HT40KHB1S
		G3HT40KHB2S
		G3HT40K HLS
		G3HT40KHS
		G3HTBAT1
		G3HTBAT2
		G3HTBAT3
		G3HTEFBAT

G3HTPARKITS
QBATG3H
QSBPG3H

绿色安全 开机自动自我检测，隐性故障及时发现，保障设备安全，避免不必要的损失 完善的保护告警功能，时间发出声光报警，并切断危害，助您使用无忧
具备故障代码显示功能，提高运维效率
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

INA轴承的滚道声及其控制方法滚道声是当轴承运转时，其动弹体在滚道面上动弹而发出的一种滑溜连续的声音，是所有动弹轴承都会发生的的基本声。一般的整体偏心转臂轴承声等于滚道声加上其他声音。球轴承的滚道声是不规则的，频率在1Hz以上，它的主频率不随转速而变化，但其总声压级随转速的加快而增加。滚道声大的轴承，其滚道声的声压级随粘度的增加而减少；而滚道声小的轴承，其声压级在粘度增大至约 $2\text{mm}^2/\text{s}$ 以上时，由减少而转为有所增大。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 磷酸铁锂电池芯，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。

[安康市力迅UPS电源30kva应急电源效果观察](#)