

医用电源设备应急电源1kw-500kw

产品名称	医用电源设备应急电源1kw-500kw
公司名称	北京恒泰鑫隆科技有限公司
价格	100.00/套
规格参数	适用:医疗系统 规格:齐全 属性:高精度设备
公司地址	北京市海淀区上地十街辉煌大厦
联系电话	400-0887107 13552566772

产品详情

1、DSP数字化控制技术

采用数字化控制技术，提高机器的稳定性。ECO功能为客户节省使用成本。

2、大屏幕LCD+LED中英文显示

中英文组合显示，可显示内容有输入、输出、电池电压、负载状况、电流、UPS工作状态和模式、温度、机型/电流等主要参数。

3、双路交流电源输入

主路交流输入电源与旁路交流输入电源可以采用两组来自不同电网的输入。LCD+LED

4、发电机模式

支持发电机输入

5、并机功能

8台UPS并联冗余。

6、带载能力强

采用带输出隔离变压器的全桥拓扑，带载能力、抗冲击能力。且可选配旁路输出隔离变压器。

7、全桥逆变架构：

UPS采用DSP设计，三相由独立的全桥逆变系统的设计，其输出电压和相位，不受三相不平衡负载的影响，可

8、充电电流可设置

用户可以根据电池容量在LCD上自由设定合适的充电电流（1~50A）。UPS满载运行时，充电电流为50A。

9、电池管理功能

主要包括电池故障检测、电量不足，电池丢失等常规功能。

10、频率和相序自适应系统

50Hz或者60Hz；输出相序可以根据输入相序自动跟踪锁相。

11、保护和提示功能

LCD、输出接点等进行及时提示，开机自诊断功能；具有过载保护、输出短路、输入过压、防雷功能，电池反

12、面板设置功能

输出电压：200/208/220/230/240Vac (相电压)输出频率：50Hz/60Hz; 充电电流：1~50A电池放电时间;定时开机;定、EPOLCD中文、英文设定输入频率：40~70Hz具有多种提示方式，可通过声、光、输出频率可以根据市电频率

13、EPO紧急停机功能

通过“紧急停机”按钮可以关闭整流器、逆变器，封锁输出（包括旁路和逆变器），当发生紧急情况或无法正

14、主机监控及提示功能

15、智能插槽扩展性-功能(备选件)

可以选择US-B卡，AS400卡，CMC监控卡，SNMP卡，RS485卡，EMD环境监测卡。UPS备有SNMP插槽，以实现监测与诊断、运行时间控制等功能。输出RS-232及RELAY讯号供计算机系统联机用，支持Windows 95 / 98 / 2000 /