

约顿蓄电池6-GFM-65 DC12V65AH不间断胶体逆变系统

产品名称	约顿蓄电池6-GFM-65 DC12V65AH不间断胶体逆变系统
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

??????????????

单相UPS

1/2/3KVA

高品质的Pluspro HF1100电源保护适应小型数据中心，精密设备和关键业务环境的独特要求，是您业务的连续保障Pluspro HF1100系列UPS提供高品质的电能极高的可用性***电气性能安装便捷占地面积小

应用领域

小型数据中心、智能设备、精密仪器、工作站

产品特点：

采用DSP数字控制技术***的DSP数字控制技术的应用，使UPS的性能更加稳定，品质更加优越。

有源输入功率因数校正（PFC）采用数字化控制的有源功率因数校正技术，使输入功率因数高达0.95以上，以避免对电网环境的污染，达到节能，降低了系统的投资成本的目的。

绿色环保型本产品为绿色环保型产品,符合欧盟环保指令RoHS的各项要求,在产品正常使用情况下,不会对人体及环境造成危害。

宽输入电压频率范围极宽的输入电压和频率范围,即使在电力环境非常恶劣的偏远地区也能正常供电,减少了电池放电次数,提高了电池的使用寿命。

零切换市电不稳定时,UPS供电模式的转换时间为零,有效***了负载运行的安全性和可靠性。

强大的扩展性功能智能插槽能提供丰富的可扩展功能,可选择安装Winpower CMC监控卡、SNMP卡、RS485、AS400卡、EMD环境监测器。

技术参数:

型号		HF1101(S)	HF1102(S)	Hf1103(S)
容量	伏安额定值	1KVA	2KVA	3KVA
	瓦特额定值	700W	1400W	2100W
输入	电压	160Vac-276Vac		
	频率	50Hz ± 5%		
	功率因素滞后	>0.95		
输出	电压	220Vac ~ ± 3%		
	频率	50Hz ± 0.5%		
	波形与失真	正弦波THD < 3%		
	动态响应	满载 ± 3%, 稳定时间为20毫秒		
	峰值比	>3 : 1		
	系统效率(满载)	正常工作状态93%; 逆变(电池)工作状态96%.		
电池	标准配置	12V、7AH3块	12V、7AH8块	12V、7AH8块
	供电时间(满/半载)	7/17分钟	10/26分钟	7/20分钟
通讯	接口	RS232串行接口		
保护	电池低电压、短路、超载、过稳保护			
结构	尺寸(mm)	145 × 405 × 220	195 × 455 × 330	195 × 455 × 330
重量	重量Kg()	13/7.5	33/15	34/16

环境	噪音(一米内)	< 45dB	< 50dB	< 50dB
	湿、温度	0 -40 , 95%RH不凝露		