

镇江理士蓄电池2v200ah 理士规格齐全

产品名称	镇江理士蓄电池2v200ah 理士规格齐全
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:理士 型号:2v200ah 产地:江苏
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

镇江理士蓄电池2v200ah 理士规格齐全

技术参数

产品介绍：

整机外壳采用工程塑料注塑而成，外形前卫时尚；具有稳压功能，从空载到满负载，输出电压保持在200-230伏之间；保护功能齐全，包括输出过负荷及短路保护，输入过压保护及电池欠压保护；在没有市电输入的情况下，可由电池直接启动；内置网络控制接口，可配单机或网络版SHANDUN UPS自动存盘软件。

后备机技术参数

型号	SD-500	SD-600	SD-10
容量	500VA/250W	600VA/300W	10VA/600W
输入电压	220Vac ± 15%		220Vac ± 20%
	50Hz		50Hz
输出电压		220Vac ± 10%	50Hz
输出频率		50Hz ~ 0Hz	
输出波形		方波（电池模式下）	
转换时间		10ms	
备用时间		3 ~ 20分钟(1台PC + 1台15英寸显示器)	
充电时间		10 ~ 16小时	
电池个数	1个/12V4.5Ah	1个/12V7.5Ah	2个/12V7.5Ah
操作环境	温度	0 ~ 40	

	湿度	20% ~ 90%	
外观尺寸 (mm × mm × mm)	264 × 10 × 150	330 × 85 × 140	350 × 138 × 190
包装尺寸 (mm × mm × mm)	328 × 160 × 210	390 × 130 × 210	420 × 220 × 260
净重 (kg)	5.0 kg	12.5 kg	
毛重 (kg)	5.5 kg	13.0 kg	

针对UPS电源应用所设计

寿命长（25摄氏度浮充使用，设计寿命高达5~8年）

更安全（壳体采用阻燃材料，产品通过UL安全认证）

自放电小（存储时间长达1~2年）

密封性好（密封反应效率高达99.9%以上）

服务优异（3年保修，品质保证）

GFM系列控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，性能优越、技术成熟，具有安全、可靠、维护省力等特点，能为用户提供周全的保护。适用范围

电力直流系统机房 通信直流系统机房 UPS机房

免维护的专业设计高可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀充电时产生的气体基本被回收还原成电解液，使用时无需加水、补液和测量电解液比重超长的使用寿命独有配方，有效抵抗极板腐蚀；卓越的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命浮充设计寿命可达6年以上（25℃）极小的自放电电流**高纯度材料，每月小于4%的自放电电流，减轻客户电池维护工作 极宽的工作温度范围可在-15℃ ~ +40℃ 的温度条件下工作.电池内阻小于常规电池.可进行大电流放电合理的安装和结构设计采用**国际化结构设计，安装方便，易于维护 电池充电注意事项具有稳定标准的充电电压长时间未使用电池应进行均充调整电池均充至90%以上容量时应进入浮充使电池达到**容量

产品核心卖点

- 1.质量稳定，市场保有量超过10万台。
- 2.**高效率95%，高于同类产品两个百分点。
- 3.输入电压范围（115~295VAC），适应于电网波动大的场合。
- 4.输出功因0.9，比同行同类产品带载能力强。
- 5.灵活的LCD旋转显示界面。

技术参数

型号	YDC9101S/H-RT	YDC9102S/H-RT	YDC9103S/H-RT
额定容量(KVA/KW)	1/0.9	2/1.8	3/2.7
主路输入规格			
额定输入电压 (Vac)	220		
输入电压范围 (Vac)	115~295		
相数	单相三线		
输入频率范围 (Hz)	47~70 50Hz : 45~55 ; 60Hz : 54~66 (50 / 60 自适应)		
输入功率因数	0.99		
旁路输入规格	220		
输入电压范围 (Vac)	170~264		
相数	单相三线		
旁路同步跟踪范围 (Hz)	± 10%		
输出规格			
电压 (Vac)	220 (1 ± 2%)		
频率	<ul style="list-style-type: none"> · 输入频率在范围内，输出跟输入一致 · 当输入频率超出范围，转电池模式工作，输出频率50 (± 0.2) · 50 (± 0.2) 电池模式 		
波形	正弦波 THDV 2% (10%线性负载)		
切换时间 (ms)	(市电 电池) = 0 (市电 旁路) < 4		
整机效率 (%)	92		
过载功能	110%, 60min ; 125%, 10min ; 150%, 1min ; >150%, 立即转旁路		
功率因数	0.9		
电池			
电压 (Vdc)	24~36 (2~3节可选)	48 ~ 72 (4 ~ 6节可选)	72 ~ 96 (6 ~ 8节)
环境			
工作温度 ()	0~40		
储存温度 ()	- 25 ~ 55 (不含电池)		
相对湿度	0 ~ 95% (不凝露)		
工作海拔高度	<1500m, 超过1500m时按GB/T 3859.2规定降额使用		
噪音 (dB) (1米距离)	50		
其它功能			
告警功能	过载、市电异常、UPS故障、电池欠压等多种告警功能		
保护功能	短路、过载、过温、电池欠压、过欠压、风扇故障告警		
通讯功能	USB、RS232通讯口，SNMP卡 (选配)，继电器卡 (选配)		
机械特性			
净重 (kg)	8.5 (H) /13.1(S)	12.2 (H) /2.7(S)	12.5 (H) /29.8(S)
尺寸 (W*D*H) mm	440 × 430 × 86.5	440 × 552 × 86.5	440 × 552 × 86.5() 440 × 710 × 86.5()
执行标准	YD/T 1095-2008		

密匙KfdascasunziSBd，产品源网址<http://lanke6381.cntrades.com/sell/itemid-212758252.shtml>，我们主要销售的产品有 蓄电池、ups不间断电源，我们的地址是北京市朝阳区，网址是<http://lanke6381.cntrades.com/>