

北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格 |
| 公司名称 | 北京索瑞森科技电源有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:北宁BEINING 型号:1KVA-200KVA 适用范围:电厂、石化、核电站 |
| 公司地址 | 海淀区中关村创富大厦401室 |
| 联系电话 | 15810263599 15810263599 |

产品详情

北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格北宁UPS电源电力级 ENERTRONICIII不间断电源与北宁电力直流操作电源系统一起，组成发电厂，变电站的专用不间断电源，向微机，通讯，载波，事故照明及其它不能停电的设备供电。从电厂或变电站现有直流操作电源取电，不必像常规UPS那样需要单设蓄电池组，从而避 [1] 免蓄电池的重复投资，减少系统维护，减低运行成本。

我公司主要经营北宁ups电源，固特UPS电源工业级，北宁蓄电池，北宁锂电池，德国阳光蓄电池，荷贝克蓄电池，德克蓄电池，霍克蓄电池，霍克叉车蓄电池，霍克锂电池，AGVHAWKER智能充电站，索瑞森蓄电池，AGV小车蓄电池，AGV锂电池，艾诺斯蓄电池，CAT蓄电池，Genesis蓄电池，HAWKER蓄电池，邱健蓄电池，高尔夫球车蓄电池，洗地车蓄电池，AGV充电机，全自动充电桩

北宁电力UPS原理：

北宁电力UPS的工作原理和输出特性与传统的UPS完全相同，但是，由于它连接直流操作电源系统，因此其直流输入特性必须满足北宁电力系统的专用要求。北宁电力UPS是为发电厂，变电站等北宁电力行业设计，在发电厂、北宁电力等北宁电力系统中，DCS(分布式控制系统)，监控系统、自动化仪表，调度通信系统、微机系统等核心设备对供电质量及可靠性要求非常高，需要专用 UPS 供电，这些负载绝大多数为单相负载。

北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格德国北宁UPS电源系统一般由北宁电力UPS主机、旁路稳压柜、输出馈线柜等三部分组成（小功率时也可三合一）。

- 1、北宁电力UPS主机柜：输入输出隔离变压器、整流器、逆变器、静态旁路开关、旁路开关、逆止二极管；
- 2、旁路隔离稳压柜：旁路隔离变压器、旁路稳压器、手动/旁路维修开关；
- 3、馈线柜：回路分配单元、监测仪表、控制开关及信号指示等；

北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格产品优势

灵活性 由于独立模块,充电器和逆变器大小可以根据客户需求单独定制。核级认证 设备的鉴定严格按照IEEE、RCC-E、IEC及美国西屋等鉴定标准进行。可靠性验证的平均无故障间隔时间(MTBF)，在长期的产品生命周期中需要少的维修服务。在全世界拥有超过20000套系统在正常运行。应用领域 一核电站(NPP) 一石油天然气,石化 一发电,包括传输和分配 一化工 一其他工业用途

| 功率 | 10 | 20 | 30 | 40 | 60 | 80 | 100 | 120 |
|-----------------|------------------------------------|----|------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 整流器单元 | | | | | | | | |
| 额定输入电压 | 3 × 380V, 3 × 400V, 3 × 415V ± 15% | | | | | | | |
| 输入频率 | 50HZ 和/或 60HZ ± 10% | | | | | | | |
| 满载时电流(A) | | | | | | | | |
| -- 大电池充电 | 23 | 44 | 66 | 88 | 125 | 175 | 211 | 253 |
| -- 部分电池充电 | 17 | 35 | 51 | 69 | 101 | 136 | 170 | 204 |
| 系统干扰 | 6脉冲 | | 12脉冲 | | | | | |
| -主电源滤波器 | 可选 | | - | | | | | |
| 逆变器单元 | | | | | | | | |
| 额定直流电压 | 220V ± 20% | | | | | | | |
| 额定交流电压 | 230V(220—240V之间可选) | | | | | | | |
| 动态特性 | 0-负载变化时,电压降 < ± 2%, 稳定时间约1ms | | | | | | | |
| 频率容差(自激) | 50HZ ± 0.1%, 可选60HZ ± 0.1% | | | | | | | |
| 频率容差(同步范围内) | 50HZ ± 1%, 可选60HZ ± 1% | | | | | | | |
| 功率因数范围 | 可用于全部cos 范围 | | | | | | | |
| 输出电流(A) | 43 | 87 | 130 | 174 | 260 | 347 | 435 | 522 |
| 电压波形 | 正弦波 | | | | | | | |
| 电压偏差因数 | < 3% (满载并在功率因数范围内) | | | | | | | |
| 峰值因数 | 3, THD < 5% | | | | | | | |
| 过载反应 | 150%---60秒钟; 120%---10分钟 | | | | | | | |
| 短路电流 | 3 × I额 | | | | | | | |
| 电源系统旁路(集成式) | 静态旁路开关, 手动旁路 | | | | | | | |
| 过载能力 | 500% | | | | | | | |

北宁UPS电源电力级ENERTRONIC20kva参数规格 德国BENNING BENNING代理 BENNING厂家 BENNING价格 BENNING型号 BENNING现货 BENNING经销

BENNING通信电源