

科士达ydc9103s一体机ups电源3kva

产品名称	科士达ydc9103s一体机ups电源3kva
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9103S 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

1.UPS的功能及指标种类 在选购UPS前，首先应对UPS的功能和各项技术指标有一个全面清晰的了解，这是正确选择UPS的必要条件。 UPS的基本功能可概括为：当市电中断时，不间断地向负载继续供电；改善供电质量；系统异常或故障时，给负载以完善的保护。基于UPS的功能要求，其性能指标大致可分为以下几个方面： 1.1 对输入电网的适应问题。 7002 . 电池售出后，实行随时电话跟踪，并执行每年至少一次的彻底巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。 高纯度电解液和添加剂，自放电小。 适用范围寿命长12V, 38AH, 198 * 165 * 170(173)产品特点 1 . 对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。供方责任：6-FM-150AH 适应环境能力强：二、阶梯波蓄电池修复阶梯波蓄电池修复是运用阶梯波离子修复原理通过比例协调，吸附完成修复工作，效果较理想，但容易导致内部游离离子混乱。 新型较板制造工艺，活性物质利用率高。 . 全新的**部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，铜芯镀银端子及特别设计，保证的电气性能。

UPS必须能在当地电网条件下正常运行，并且限度地降低对电网的谐波*，这些指标有： (1) 允许输入电网参数的变化范围，包括电压和频率； (2) UPS输入功率因数或输入电流谐波成份； (3) 允许输入波形的失真度或不平衡度等。 1.2 UPS输出指标 无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材；6-FM-17AH电池内部装有特制安全阀，能有效隔离外部火花，不会引起电池内部发生爆炸。》 - 10 ~ 45 可平稳运行。 下线前对电池进行放电，进行容量和开路电压的一次配组； UPS输出必须满足负载的要求，并且能改善供电质量。这些指标有： (1) 输出的稳定度，包括电压和频率（电池供电时）； (2) 输出电压波形失真度； (3) 输出电压的不平衡度

