

清远市爱普辉蓄电池12V26AH区别资料

产品名称	清远市爱普辉蓄电池12V26AH区别资料
公司名称	上海云昇电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 产地:国产 类型:阀控式密封胶体铅酸免维护
公司地址	上海市奉贤区金碧路1998弄3号
联系电话	18621920102 18621920102

产品详情

清远市爱普辉蓄电池12V26AH区别资料 15、UPS系统应具备RS232或RS485/422、FE(SNMP通讯口)、干接点接口，并提供与通信接口配套使用的通信线缆和各种告警信号输出端子，通信协议应符合YD/T 1363.3的要求，系统应具有下列主要功能：实时监控系统的工作状态：系统正常工作方式/电池逆变/旁路供电、过载、蓄电池放电电压低、蓄电池充放电状态、市电故障、功率模块状态（正常/故障退出）、UPS系统故障和运行状态记录；采集和存储系统运行参数：主输入电压、旁路输入电压、输出电压、输出电流、输出频率、模块输出电流、蓄电池电压、充/放电电流；显示精度应符合YD/T 1363.1的要求；完善的电池管理功能其中，1万盏左右由城管部门统一管养，单位自建、景观照明灯还有约8万盏。南京市路灯管理处有关人士表示，由市政统一管养的1万盏照明路灯，绝大部分是25瓦的高压钠灯。冬天每天开启12小时，夏天每天开启8小时，平均每天开启1小时左右。由于数量多，路灯耗费电能也相当惊人。以每盏路灯25瓦、每天开启1小时计算，18万盏路灯每天耗费电能就需45万度，每年耗电高达1.6亿度。如按每度电.5元计算，每年照明路灯投入的电费大约在8万元。并机系统旁路切换工作机制（投标人须对UPS并机后的切换工作机制做出说明）：并机系统采用分散静态旁路与集中维修旁路结构，即每台UPS具有整流、逆变和自动静态旁路，为并机系统配置集中的外置手动维修旁路系统。分散式静态旁路系统，能够保证并机系统的冗余性，包括整流逆变主回路和静态旁路应急回路均达到N+X冗余。当并机系统正常工作时，每台UPS都经整流、逆变并行工作且均分负荷，各台UPS的静态旁路处于预备状态。赫默里斯蓄电池 恒安蓄电池 恒达蓄电池 鸿晟蓄电池 华富蓄电池 华圆蓄电池 吉自达蓄电池 金鹏蓄电池 金狮蓄电池 金塔蓄电池 金武士蓄电池 金鹰蓄电池 金源环宇蓄电池 金源星蓄电池 金悦城蓄电池 劲昊蓄电池 精卫蓄电池 矩阵蓄电池 聚能蓄电池 凯美瑞蓄电池 铠美瑞蓄电池 康迪斯蓄电池 科恒达蓄电池 科力达蓄电池 克雷士蓄电池 矿森蓄电池 莱克龙蓄电池 蓝肯蓄电池 朗恩德姆蓄电池 雷德蓄电池 雷欧MOTOMA蓄电池 雷士蓄电池 雷斯顿蓄电池 力宝蓄电池 力创达蓄电池 力信蓄电池 利波特蓄电池

[阳泉市皓诚蓄电池12V7AH特性功能质量](#)