

白城市火炬蓄电池12V24AH储能电源系列

产品名称	白城市火炬蓄电池12V24AH储能电源系列
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

白城市火炬蓄电池12V24AH储能电源系列 直流电压输入 DC220/110V ± 15% DC220/110V ± 15% 2 旁路电源输入 2.1 旁路输入 AC220V ± 10% AC220V ± 10% 2.2 输入频率 50Hz ± 4% 50Hz ± 4% 2.3 旁路过载能力 135%额定电流以下可长期过载 135%额定电流以下可长期过载 2.4 短路能力 200%额定电流的瞬间冲击 200%额定电流的瞬间冲击 3 交流电源输出 3.1 输出电压（稳态条件下） AC220V ± 3% AC220V ± 3% 3.2 输出电压瞬变（负载阶跃变化: 0到和到0） AC220V ± 10% AC220V ± 10% 3.3 电网频率，我国为50HZ。p：电机极对数，2极电机，对数是1；4极电机，对数是2；8极电机，对数是4。比如一台2极电机，转速 $n=60 \text{秒} \times 50\text{HZ} / \text{极对数} = 3000$ 转。但这是同步转速，异步电机，转子转速低于定子旋转磁场转速，所以，异步转速还涉及到电机转差率的因素，转差率=（定子转速-转子转速）/定子转速，不同厂家生产的电机转差率也不同，通常在10%以内，一般在4%左右。异步转速和转差率关系： $N=(60F/P) \times (1-S\%)$ ，所以2极电机异步转速=3000 ×（1-4%）=2880转左右。终由招标方确认。（1）UPS电源由整流器、逆变器、静态旁路切换开关、输入/输出隔离变压器、监控单元、内置防雷器、防反充电二极管、与外系统的通信接口等组成。

（2）交/直流输入单元由交流输入断路器、旁路输入断路器、维修旁路断路器、直流输入断路器等组成。（3）交流输出单元由交流输出断路器、馈线开关、测量表计等组成。（4）蓄电池柜。采用阀控式铅酸蓄电池组柜成套安装。蓄电池推荐采用荷贝克、赫芝特、德国阳光或柯加姆等品牌，终由招标方确认。

7.6.3 配置原则（1）UPS电源系统应配置1台UPS电源。（2）UPS电源系统应采用组屏方式。

（3）UPS电源交流输入、交流输出端应分别配置两台隔离变压器，直流输入端配置防反充电二极管，
Hai Yong海雍蓄电池 HAIRF海瑞弗蓄电池 HAWKER霍克蓄电池 HE蓄电池 HOPPECKE荷贝克蓄电池
HOSSONI鸿宝蓄电池 HTB蓄电池 HUANYU环宇蓄电池 HUAYUNDA华运达蓄电池
HUIZHONG汇众蓄电池 IBoody艾保电蓄电池 ID雷迪司、IEAS科电蓄电池 IWELL蓄电池
JALON捷隆蓄电池 J嘉博特蓄电池 Jeidar捷益达蓄电池 JENON聚能蓄电池 JIERUIISHI杰瑞士蓄电池
JIUHUA九华蓄电池 J-POWER蓄电池

[六安市利波特蓄电池12V26AH项目产品调货](#)