

昭通市桦利泰蓄电池12V65AH停电频繁基站

产品名称	昭通市桦利泰蓄电池12V65AH停电频繁基站
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

昭通市桦利泰蓄电池12V65AH停电频繁 高频塔式UPS具有以下技术特点：节能环保：50%75%负载效率 > 95%，25%负载效率 > 93%；输入功率因数 0.9，输入谐波电流 < 3%；突出的带载能力：输出功率因数为 0.9，带超前功率因数负载不降额；便于安装：上下均可进出线，无需进线柜，机组的安装尺寸及重量要能满足现场安装要求；便于维护：全正面维护，整流、逆变、旁路、风扇均可在2min内维修更换；便于改造：电池组节数设置灵活，便于旧系统改造时利用原有电池系统，也可在单节电池故障时及时撤除且不影响UPS系统运行；在线式双变换设计，隔离市电及油机可能存在的各类电网污染及电网故障对负载的影响；采用的DSP及全数字控制技术，系统稳定性更高，可实现 在线维护和扩容8、的分散式自主并联技术，无需集中旁路柜，可实现4台并联和在线扩容；二、氧气阀门的使用方法按使用要求的不同，氧气减压阀有许多规格。进口压力大多为，进口压力不小于出口压力的2.5倍。出口压力规格较多，一般为，出口压力为。安装减压阀时应确定其连接规格是否与钢瓶和使用系统的接头相一致。减压阀与钢瓶采用半球面连接，靠旋紧螺母使二者完全吻合。在使用时应保持两个半球面的光洁，以确保良好的气密效果。安装前可用高压气体吹除灰尘。必要时也可用聚四氟等材料作垫圈。UPS电源产品核心特点工作模式双变换在线式设计输入功率因数校正（PFC）技术，输入功因高达0.99DSP全数字化控制数字化控制，控制系统更加稳定可YUPPIES蓄电池 YUTAI宇泰蓄电池 NIBIR蓝瑞蓄电池 T-POWER耐康蓄电池 POWER蓄电池 DRYPOWER蓄电池 德瑞图蓄电池 ZYY蓄电池 埃索蓄电池 艾博尔蓄电池 赛博尔蓄电池 索派鑫源蓄电池 柯莱德蓄电池 勇都蓄电池 BOSIDUN博思盾蓄电池 XINGYUAN蓄电池 弗科雷蓄电池 艾博特蓄电池

[安顺市Shimastu蓄电池12V100AH监控路由器](#)