

优比施蓄电池UP17-12 12V17AH不间断UPS电源用

产品名称	优比施蓄电池UP17-12 12V17AH不间断UPS电源用
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:优比施蓄电 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

优比施蓄电池UP17-12 12V17AH不间断UPS电源用

优比施蓄电池UP17-12 12V17AH不间断UPS电源用

产品特点：维护简单充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液减少。持液性高电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）安全性能卓越由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。自放电极小用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在。寿命长、经济性好电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用压紧正板活性物质，防落，所以是一种寿命长、经济的电池。内阻小

由于内阻小，大电流放电特性好。深放电后有优良的恢复能力万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

产品特点：

1、免补水、维护简单

采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电解液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。

2、密封安全、安装简单

电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

3、使用寿命长

采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好

采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。

5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

注意事项

- 1.确认使用条件符合厂家的规格要求。
- 2.初次使用或长期放置后使用一定要充电。
- 3.UPS用的电池是用于浮充使用,假如频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。
- 4.定期进行蓄电池检查。
- 5.如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。
- 6.端子处假如连线不紧,有引发火灾的危险性。
- 7.建议如无断电情况可3~6月做放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。
- 8.电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。

自2018年起，施耐德电气EcoStruxurePower智能配电架构持续升级。2020年，施耐德电气将继续从联接、应用及场景方面，融合更多互联互通的产品，更的边缘控制软件以及全生命周期数字化顾问服务，为客户与合作伙伴创造更大价值：预智联接——数字基因新设备：物联网网关、无线传感、智能配电终端、数字化云平台为配电设备带来入了4大数字化新基因。全能型云网关PanelServerBox、以太网网关Panel ServerHub、轻量级云网关Panel ServerCloud的部署，将为用户提供带来更多接口、更多协议覆盖、更多通用场景设备接入与数据上云的经济型方案，实现更安全、高效、灵活的互联互通性；IoT传感器ThermalTag基于全无线架构，可为设备提供定制化测温方案；无线测量通讯模块PowerTag的植入，可帮助用户组建从低压主配优比施蓄电池UP17-12 12V17AH不间断UPS电源用电到终端配电的端到端无线电能测量解决方案，覆盖更广、更多、更复杂的应用场景。