

TOMAYA富山蓄电池NP65-12配电柜专用

产品名称	TOMAYA富山蓄电池NP65-12配电柜专用
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:富山 型号:NP65-12 类型:铅酸密封免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

TOMAYA富山蓄电池NP65-12配电柜专用

富山科技发展有限公司成立于1993年，是从事ups不间断电源、逆变电源、变频器、免维护铅酸蓄电池研发和生产业务的高科技集团企业，是中国本土规模大的ups制造基地。4条现代化的电池生产、检测线，年产30万千伏安的阀控式免维护铅酸电池，3大系列几十个品种的产品，满足用户不同的需求

富山科技发展有限公司成立于1993年，是从事ups不间断电源、逆变电源、变频器、免维护铅酸蓄电池研发和生产业务的高科技集团企业，是中国本土规模大的ups制造基地。4条现代化的电池生产、检测线，年产30万千伏安的阀控式免维护铅酸电池，3大系列几十个品种的产品，满足用户不同的需求

富山蓄电池特点：

1、免维护电池：

采用的气体再化合技术（gas recombination）技术。不必定期补液维护。减少用户使用的后顾之忧

2、安全可靠性强：

采用自动开启、关闭的安（vrla），防止外部气体被吸入蓄电池内部而保护蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常是蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充情况下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。

3、使用寿命长：

在20 ° c环境下，fm系列电池浮充寿命可达3 - 5年，fml系列电池浮充寿命可达5 - 8年，gfm系列电池浮充寿命可达10 - 15年。

4、 安装使用方便：

全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，极大的减少安装的工作量和危险性

5、 自放电率低：

采用的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20 ° c的环境温度下，kstar蓄电池在6个月内不必补充电即可使用。提高电池的使用效率

6、 适应环境能力强：

可在 - 20 ° c - - + 50 ° c的环境温度下均使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于区的特殊电源

7、 放置随意性强：

特别隔膜（agm）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

8、 绿色：蓄电池房不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

以下因素将影响电池的使用寿命:

(1) 重复的深放电，尤其是重复的浅充电后的深放电

(2) 使用环境温度过高

(3) 过充电，特别是涓涓浮充充电

(4) 过大的充电电流.

(5) 充好电的电池如果长时间未使用，特别是在高温环境下，将会导致自放电的加速和容量的减少。