

# 矩阵蓄电池NP1.2-6 6V1.2Ah

产品名称	矩阵蓄电池NP1.2-6 6V1.2Ah
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:矩阵蓄电池 型号:NP1.2-6 尺寸（mm）:98*24*52
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街
联系电话	15321797571

## 产品详情

### 矩阵蓄电池NP1.2-6 6V1.2Ah阀控密封式铅酸蓄电池

Matrix矩阵蓄电池产品特点：不需维护：电池在整个使用寿命期间不需要加水补液。可靠性高、使用寿命长，特殊的密封结构和阻燃外壳，在使用过程中不会产生泄漏电解液的缺陷。重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。自放电小，20℃下每月的自放电率不大于2%。

满荷电出厂，无流动的电解液，运输安全。无需均衡充电，由于单体电池的内阻、容量，浮充电压一致性优良，确保了电池在使用期间，无需均衡充电。坚固的铜端子，便于安装连接，导电能力强。计算机辅助设计和计算机控制主要生产过程，确保产品性能的一致性并达到设计标准。

Matrix矩阵蓄电池适用范围:报警系统，应急照明系统，电子仪器，电信系统，直流屏，eps电源，太阳能发电系统，UPS电源及计算机备用电源，消防设备的备用电源，电子秤，玩具车等。

Matrix矩阵蓄电池功能特色：

- 1) 免维护操作：吸收玻璃垫（AGM）技术，保证高效的气体复合达99%和自由电解液维护。电池的预期寿命期间，无需检查电解液比重或加水。
- 2) 良好的放电能力：紧装配技术，保证了良好的高倍率放电性能。
- 3) 使用寿命长：一个独特的耐腐蚀板栅合金确保电池使用寿命长。
- 4) 自放电率低：采用高纯度的原材料保证了电池的自放电小。
- 5) 环保无污染：气体复合技术保证了电池的高密封反应率，可防止酸雾析出。
- 6) 安全可靠：高效的通风系统会自动释放多余的气体，当压力升高超过正常水平和封装的阀门时，它返

回到正常速度，可以保护电池爆裂。