

# 安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商

产品名称	安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:直流屏电池，稳压电源 12v，2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商安佳尼蓄电池原厂现货储能直流供货商

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。

买蓄电池可以选择本公司，我们保证\*\*的货源，出现任何质量问题我们无条件退货，广大用户可放心购买。在本公司购买蓄电池可派工程师上门安装，解除您的一切后顾之忧。欢迎您的，拿起您的上方的，电池送到您家。性能好，价格低，\*\*，全国范围内包运费,心动不如行动，欢迎广大用户前来选购。本公司宗旨：以诚信求发展，以质量求生存。

Matrix矩阵蓄电池适用范围:

免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好； 消防备用电源；  
适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统； 使用寿命长；  
电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆；  
电动工具,电动玩具； \*特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS认证,所有电池太阳能、风能发电系统；符合地区标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

#### Matrix矩阵蓄电池型号规格

型号	额定电压(V)	额定容量25 (AH)		尺寸				Weight(K G)	端子
		20HR 1.7 5V/CELL	10HR 1.7 5V/CELL	长 ± 1 (mm)	宽 ± 1 (mm)	高 ± 2 (mm)	总高 ± 2 (mm)		
NP4.5-12	12	4.5	4.1	90	70	102	105	1.80	E
NP5-12	12	5	4.6	90	70	102	105	1.83	E
NP7.5-12	12	7.5	7.0	151	65	94	98	2.65	E
NP12-12	12	12	11.1	151	98	98	101	4.10	E
NP17-12	12	17	15.8	181	76	167	167	6.00	G
NP24-12	12	26	24	166	175	125	125	8.50	G
NP24B-12	12	24	22	166	125	175	175	8.50	G
NP33-12	12	33	28	166	125	175	175	9.60	G
NP38-12	12	41	38	197	165	170	170	13.30	G
NP55-12	12	55	51	236	132	205	239	18.00	G
NP65-12	12	70	65	350	166	174	174	22.70	G
NP100-12	12	100	93	330	170	215	243	31.50	G
NP120-12	12	160	110	405	175	210	240	37.50	G
NP150-12	12	160	150	480	170	240	240	48.00	G
NP180-12	12	200	186	524	240	216	244	60.50	G
NP200-12	12	218	200	524	240	216	244	60.00	G

#### 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\*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：的通风系统会自动释放多余的气体，当压力升高\*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。

#### Matrix矩阵蓄电池优势：

1. 电池充满电时，它的出厂，无需使用液体充；
2. 有竞争力的价格
3. 高隔断，吸附力强；
4. 是不流动的液体（贫液），不漏酸和游离颠倒，

5. comply环保要求，使用方便，
6. 采用铅钙合金，电池的自放电非常低，
7. easy存储，维护少；
8. ABS塑料外壳和阀门的安全使用技术。

Matrix矩阵蓄电池售后服务：

1. 对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。
2. 电池售出后，实行随时跟踪，并执行每年至少一次的巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。
3. 发生顾客投诉时，一小时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到zui小。
4. 正常情况下，退回电池在到货两周内出具检测报告，确属我司原因我司承担责任；非我司电池原因，我们出具相应报告，对顾客的使用加以指导