

# MATRIX蓄电池NP100-12 12V100AH节能供电

产品名称	MATRIX蓄电池NP100-12 12V100AH节能供电
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:MATRIX 型号:NP100-12 电压/容量:12V100AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

## 产品详情

### MATRIX蓄电池NP100-12 12V100AH节能供电

我们秉着诚信、务实、合作、共赢的经营理念，及时执行对客户的每一个承诺和合理要求，坚决做言行一致的诚信企业。客户的信赖和支持，是深圳市矩之阵电池有限公司稳步发展的坚实后盾与强大支撑。我们愿与海内外有识之士携手并进！

我们提供从0.3ah（安时）到3000ah（安时）全系列铅酸蓄电池，为满足客户对产品的高质量要求，matrix（矩阵）电池已获得欧盟CE认证，拥有出口非危保函，MSDS证明，并通过了ISO9001等系列认证。所生产的产品广泛应用于UPS，拉杆式音箱，太阳能，代步车，通信，电力，应急灯，安防，报警，童车，汽车，摩托车等几十个相关产业。

（矩阵）电池具有足容量、密封性佳、耐振性好、即用性能优越、使用寿命和贮存期长等优势。产品可接受oem、付款方式和运输途径多样化、散货可接受免费运输到深圳广州港口

现阶段UPS生产厂家对电池的终止放电电压在各类电池容积、各种各样负荷下均是不变的。这会对大电流放电时电池动能不可以灵活运用,而大电流放电的时候又容易造成电池深度放电,毁坏电池。大电流、小电流就是针对电池容积来说的,比如100Ah的电池,当放电电流为0.5C,即 $100 \times 0.5A=50A$ 之上还称大电流放电;低于0.01C即1A的放电电流称小电流放电。小电流放电很容易导致涓流充电放电,使电池毁坏。研究表明,电池的放电电流越多,电池所许可的终止放电电压越小;反过来,放电电流越小,电池所许可的终止放电电压也就越大。由此可见电池放电终止电压是可调的。伴随着技术发展,有些UPS生产厂家已给出了电池放电终止电压自动调节技术性,根据实时检测放电电流大小,自动调节电池终止放电电压。这样既可以维护电池,又可大程度地应用电池的电磁能。

现阶段数据中心都采用的声卡机架/立式网络服务器。非常程度上也推动了机柜科技的迅猛发展。机柜用了UPS电源，系统化的服务和新科技的技术手段，使你的机柜持续迈向规范化，并且让机柜的影片载重能力越来越强大，机柜在一定的程度上协调能力也越来越大，UPS电源在设备上的机柜成为了数据中心建设中的基本原则，让机柜的稳定更好，