

## 前置端子蓄电池比2V蓄电池拥有的优势

产品名称	前置端子蓄电池比2V蓄电池拥有的优势
公司名称	奥默生工程技术（北京）有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市昌平区北清路1号院3号楼3层1单元307-A
联系电话	18753082525

## 产品详情

前置端子蓄电池因为端子比较特殊所以就命为前置端子蓄电池，有时候在多组串联或者并联的时候因为端子的原因安装不是很方便，所以就有前置端子蓄电池。前置端子蓄电池的技术性能和安全可靠的性能能够满足通信基站电源的要求，而且前置端子蓄电池的比能量等性能同对比2V的蓄电池还更有优势。

1.前置端子蓄电池的技术性能，可靠能够完全满足通信基站的要求

2.使用??????能够减少能源消耗，环境污染。

3.使用前置端子蓄电池能够在配置使用的时候更方便的利于安装 4.使用前置端子蓄电池能够降低系统的装置体积和楼层的承重要求，这样就可以大大降低系统的成本。前置端子蓄电池为狭长型，设计寿命为15年。它采用厚的3D弯曲板和纳米胶体电解质技术。

它的循环寿命长，浮动充电电流低，并且高温性能稳定。

前终端设计的狭长结构易于安装和维护，并且与标准的19'/ 23' 机柜/机架完全兼容。

它适用于没有温度控制和频繁停电的室外电信基站，太阳能和风能系统。