

EAST蓄电池NP150-12厂家、总经销

产品名称	EAST蓄电池NP150-12厂家、总经销
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:易事特 型号:NP150-12 规格:12V150AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

EAST蓄电池NP150-12厂家、总经销

EAST易事特UPS不间断电源及计算机备用电源 蓄电池、EAST易事特运用照明体系蓄电池、EAST易事特铁路、航用、交通蓄电池、EAST易事特电厂、变电站、核电站蓄电池、EAST易事特消防安全警报体系蓄电池、EAST易事特各种无线通讯设备蓄电池、EAST易事特太阳能贮存能量转变设备蓄电池

易事特蓄电池12V（铅酸电池）NP系列易事特蓄电池 全新 特色FEATURES

铅钙多元合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，自放电小，析气少，寿数长。

铅锡多元合金汇流排：内阻小，耐腐蚀，能饱尝长时刻浮充运用。 先进的AGM

阻隔板：将电解液尽量吸收，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收。 ABS

工程塑料外壳：牢固、耐老化。 硅氟橡胶密封帽：安全，防爆。

铜基镀银端子：触摸电阻小，不生锈。 剖析纯电解：自放电小。 共同配方：深放电康复功能好。

EAST易事特蓄电池通讯直流电源是根底电信设备，为通讯主设备供给供电确保。蓄电池组是通讯直流电源体系中的重要组成部分，相当于备用电源，是通讯直流电源体系的最终一道防线。在电信业务的初期开展过程中，运营商对蓄电池重视较少，在沟通停电时蓄电池能供电就可以了。近年来，电信运营范畴的竞争加重、愈演愈烈，运营商对蓄电池的运用寿数、保护工作量、TCO十分重视，要求越来越高。

蓄电池特性 不需保护（无需充水）无需均衡充电 运用寿数长、等待寿数可达6年内阻小

不渗漏液体，无酸性气体溢出 自放电小 运送便利

绿色环保：有牢靠的密封结构及，无漏液，无酸雾充满，确保电池运转牢靠。

运用氧复合原理规划，完成内部水循环，冒气少，失水少。

放电特性优异：电池内阻小、极群紧装配，具有优好放电功能。

自放电小：用材考究，自放电小，适合贮存。 寿数长：选用新式合金，循环寿数比一般合金进步50%

更适合于UPS后备电源运用。EAST易事特蓄电池跟着通讯网络的开展与技术进步，为了节约建造本钱、加速建造周期，在城乡结合部、小城镇和农村区域，运营商往往不建造机房或者移动方舱，而是选用室外柜计划安置通讯主设备及直流电源体系。深圳佰特瑞蓄电池官网近年来，全球干流运营商的新建基站中，室外基站的份额逐年进步。蓄电池详细介绍如下：气密功能好,不渗漏。无酸污染；

2.气体再复合，不失水，无须弥补电解液；3.特别的板栅规划，具有杰出的放电功能

4.低阻抗规划，自放电性低，容量坚持及存储时刻在20 下达12个月以上；

5. 选用充放电检测体系，确保了产品一致性；

6. 选用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，制造出—流质量的电池。EAST易事特蓄电池高温对室外基站的影响很大。室外基站—般处于偏远区域，电力确保较差，尤其在开展中国家。室外基站常常面对高温、电网频频停电的恶劣工作环境。通讯直流电源体系的室外运用渐趋干流，蓄电池常常处于高温、电网频频停电的恶劣运用环境。蓄电池详细介绍 *运用寿数10年以上。

*容量5.5-220安时(20) *再充电时刻短。 *可与任何契合DIN41773标准中IU-特性的电池充电器相连接。

*选用特别的电池单元结构及电解质，具有最佳的自放电特性。

*在深度放电或充电器呈现毛病期间，允许电池在四星期内进行再充电。

*防洪水：气管向下，在水下5米深的地方仍能避免进入气体通道里。

*防腐蚀：因为端子密封，电缆也有树脂和硅化合物，所以肯定防腐蚀。

*绝缘：零部件密封（绝缘电阻 $>5M$ ）。 *在功能和结构方面契合DIN、BS和IEC标准。

EAST易事特蓄电池蓄电池在恶劣运用环境下面对的问题 跟着室外基站运用增多，恶劣运用环境下蓄电池毛病逐步凸显出来，如巴基斯坦、印度等南亚区域，既给运营商造成了经济损失又损害了运营商的客户满意度。针对在恶劣运用环境下蓄电池很多损坏，中兴通讯进行了广泛调研，深化了解蓄电池的运用场景，调查剖析蓄电池毛病原因。问题的要害不在蓄电池自身，问题出在室外蓄电池柜没有考虑对蓄电池进行高温防护。要想底子解决问题，有必要供给蓄电池在室外恶劣环境下运用的综合解决计划。

EAST蓄电池NP150-12厂家、总经销