

NETION力讯蓄电池NP-XA1265CH性能规格说明

产品名称	NETION力讯蓄电池NP-XA1265CH性能规格说明
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:力讯蓄电池 型号:NP-XA1265CH 规格:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	15169793969

产品详情

蓄电池的放电次数、放电深度直接影响蓄电池使用寿命。放电次数越多、放电深度越深，蓄电池的使用寿命越短。也就是说电网频繁停电会降低蓄电池的使用寿命

免维护铅酸蓄电池 - NP系列12V蓄电池

产品展示

基本特点

免维护无须补液

重量、体积比能量高，内阻小，大电流放电性能好

独特配方，深放电恢复性能优良

采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好

采用耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长

满荷电出厂，使用方便,安全防爆

适应温度广（ - 35 - 45 ）

自放电小,20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%

独特配方，深放电恢复性能好

无游离电解液，侧倒90度仍能使用

力讯蓄电池厂家授权优质经销商

应用领域

UPS及计算机备用电源 太阳能、风能发电系统
电子仪器

铁路、船舶
邮电通信 电子系统

应急照明系统
报警系统 国防航天

消防备用电源
峰值负载补偿储能装置。

规格型号

型号 额定电压(V) 标称容量25 (Ah) 参考尺寸(mm) 参考重量(KG) 连接方式

20小时率 10小时率 长 ± 1 宽 ± 1 高 ± 2 总高 ± 2

NP4.5-12 12 4.5 3.6 90 70 102 106 1.45 连接片

NP7-12 12 7 6.6 151 65 94 97.5 2.10 连接片

NP9-12 12 9 8.5 151 65 94 97.5 2.50 连接片

NP12-12 12 12 11.3 151 98 94 97.5 3.20 连接片

NP-XA1217CH 12 17 15 181 76 167 167 5.20 螺栓螺母

NP-XA1224CH 12 24 22 175 166 125 125 8.00 螺栓螺母

NP-XA1238CH 12 38 35 198 166 175 175 13.00 螺栓螺母

NP-XA1265CH 12 65 59 350 166 179 179 20.50 螺栓螺母

NP-XA12100CH 12 100 91 329 172 214 243 29.00 螺栓螺母

NP-XA12120CH 12 120 109 407 174 209 235 34.00 螺栓螺母

NP-XA12150CH 12 162 150 484 168 240 240 44.50 螺栓螺母

NP-XA12200CH 12 216 200 523 241 219 245 59.00 螺栓螺母

随着通信网络的发展与技术进步，为了节省建设成本、加快建设周期，在城乡结合部、小城镇和农村地

区，运营商往往不建设机房或者移动方舱，而是采用室外柜方案安置通信主设备及直流电源系统。近年来，全球主流运营商的新建基站中，室外基站的比​​例逐年提高。对于低纬度及沙漠化的国家或地区（如南亚、非洲等），高温对室外基站的影响很大。室外基站一般处于偏远地区，电力保障较差，尤其在发展中国家。室外基站经常面对高温、电网频繁停电的恶劣工作环境。通信直流电源系统的室外应用渐趋主流，蓄电池经常处于高温、电网频繁停电的恶劣应用环境。

室外柜的散热方式有多种选择，哪种散热方式适合室外蓄电池柜呢？这要从蓄电池的产品特性说起。对于通信直流电源系统中的铅酸蓄电池，用户最关注的是使用寿命。影响铅酸蓄电池使用寿命的主要因素是环境温度和电网条件。