

EADAN伊电蓄电池NP150-12联通机房

产品名称	EADAN伊电蓄电池NP150-12联通机房
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:伊电蓄电池 型号:NP150-12 产地:广州
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	18366190202

产品详情

伊电EADAN蓄电池池技术参数

型号	电压 (V)	容量 (AH)	重量 (KG)	外型尺寸 (mm)	
NP7-12	12	7	2.7	151	宽
NP17-12	12	17	5.6	180	6
NP24-12	12	24	7.5	165	7
NP38-12	12	38	14.5	197	12
NP65-12	12	65	21	350	10
NP100-12	12	100	30	407	10
NP150-12	12	150	42	483	11
NP200-12	12	200	55	522	11

伊电EADAN蓄电池（中国）有限公司

伊电铅酸蓄电池是采用当代先进技术研制的新型高能蓄电池，各项性能指标符合YD/T799-2002及IEC。该产品具有密封可靠，比能量高，内阻小，自放电率低，充电接受能力强，循环寿命长，密封反应效率高等诸多优点。在正常使用时无游离电解液，无酸雾溢出，使用方便，可广泛用于电信通讯、不间断电源（UPS）、消防及保安、紧急照明、测量设备、电力、仪器仪表、领域、铁路、自动控制设备等领域。

结构特点

> 度ABS塑料电池槽、盖，结构紧凑，具有耐冲击，抗震动性能好的特点。

> 特种铅基多元合金板栅，内阻小，耐腐蚀性好，充电接受能力强。

> 新型极板制造工艺，活性利用率高。

> 优质超细玻璃纤维隔板，大电流放电性能好。

> 高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

伊电EADAN蓄电池应用领域与分类:

免无须补液；< 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；< 防护；

自放电小；< 应急照明；

使用寿命长；< 电力，邮电通信；

荷电出厂，使用方便；< 电子仪器仪表；

防爆；< 电动工具,电动玩具；

独特配方，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；

符合。< 巡逻自行车、红绿警示灯等。

另一方面，适应需要验证和测试的知识的自动化大大减少了人工诊断和缓解问题所需的步骤。动态映射和可执行的运行手册可以让网络团队快速确定问题，并自动修复该问题，从而*限度地减少因迁移更改而导致的停机时间。在数据中心迁移方面，网络工程师通常没有太多值得期待的事情，除了迁移事故导致意外停机的焦虑以外。但并不一定是这样。有了正确的工具，网络团队可以轻松地了解正确管理流程，并且可以尽其所能确保迁移项目的成功。所以，水轮发电机的外型与汽轮发电机不同，它的转子直径大而长度短。水轮发电机组起动、并网所需时间较短,运行调度灵活,它除了一般发电以外，特别适宜于作为调峰机组和事故备用机组。水轮发电机组的*容量已达70万千瓦