

推荐LADIS雷迪司蓄电池MF12-120 免维护工匠型绿色环保电瓶 移动基站数据中心无线电及广播台站电源

产品名称	推荐LADIS雷迪司蓄电池MF12-120 免维护工匠型绿色环保电瓶 移动基站数据中心无线电及广播台站电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	668.00/节
规格参数	雷迪司蓄电池:LADIS雷迪司蓄电池 MF12-:MF12-120
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

雷迪司LADIS蓄电池产品特点：

寿命长

采用耐腐蚀性好的特殊制成的极板，可以具有较长的浮充寿命；

采用特殊胶体电液，增加电池酸量，防止电液分层，阻止极板支晶短路，确保电池使用寿命长。

胶体电池是在阀控式密封铅酸蓄电池技术的基础上实现了长寿命化。所以12V系列胶体电池设计寿命为6~8年（25℃）；2V系列胶体电池设计寿命为10~15年（25℃）。

自放电少

使用特殊铅制成的板栅，将自放电量限制到比较小，可长期保存。

维护容易

由于浮充电时，电池内部产生的氧气大部分被阴极板吸收还原成电解液，基本上没有电解液的减少，所以完全不必象一般蓄电池那样测量电解液的比重和补水。

安装简单

电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。

雷迪司LADIS阀控式密封免维护铅酸蓄电池规格型号参数：

型号	电压 (V)	容量 (AH)		重量 (KG)		外型尺寸 (mm)		高	总高
						长	宽		
MF12-7	12	7	2.7	151	65	94	101		
MF12-17	17	5.6	180	77	167				
MF12-24	24	7.5	165	125	175				
MF12-38	38	14.5	197						
MF12-65	21	350	166						
MF12-100	100	30	407	173	210	236			
MF12-150	150	42	483	170	239	240			
MF12-200	200	55	522	219	244				

雷迪司LADIS蓄电池使用范围领域：

交换机；办公自动化系统

电器设备、医疗设备及仪器仪表；无线电通讯系统

计算机不间断电源UPS；应急照明EPS

输变电站、开关控制和事故照明；便携式电器及采矿系统

消防、安全及报警监测；交通及航标信号灯

通信用备用电源；发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制系统；铁路用直流电源

太阳能、风能系统；移动基站