

DengTa灯塔蓄电池6-GFM-24U铅酸免维护储能12V24AH消防应急照明设备

产品名称	DengTa灯塔蓄电池6-GFM-24U铅酸免维护储能12V24AH消防应急照明设备
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:灯塔蓄电池 型号:6-GFM-24U 产地:浙江
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274（注册地址）
联系电话	15010619474

产品详情

功能特点:阀控密封式免维护铅酸蓄电池采用高性能极板、新技术AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成，综合性能与一般普通阀控铅酸蓄电池相比有如下特点：

1、长寿命

采用添加稀土金属的铅合金制造板栅，比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%；

加强正板栅筋条，耐腐蚀性比传统设计有较大提高。

2、绿色环保

采用分层封口技术，漏酸、爬酸现象，有效防止酸雾对设备和环境的腐蚀。

3、高可靠性

利用先进的装配工艺结合严谨的质量管理体系，提高电池抗震性能，有效避免电池的虚焊和假焊以及在运输和使用中因震动而造成的故障；

电池内阻均一性高，大大改善多组电池并联使用时出现不均一的现象。

安装蓄电池时请务必遵守以下事项

不要在密封空间或火的附近安装蓄电池否则有引发爆炸及火灾的危险

不要用乙烯薄膜类有可能引发静电的东西盖住蓄电池产生静电时有时会引起爆炸

不要在有可能进水的地方安装蓄电池否则有发生触电火灾的危险

请不要在超过-40 °C~60 °C环境下安装蓄电池

不要在有粉尘的地方使用蓄电池否则有可能造成蓄电池短路

将蓄电池放进箱内使用时要注意空气流通

不要有粘性或标贴类物体压住上盖因上盖下面有排气阀电池内产生的气体将不能逸出

卧龙灯塔蓄电池

功能特点:阀控密封式免维护铅酸蓄电池采用高性能极板、AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成，综合性能与一般普通阀控铅酸蓄电池相比有如下特点：

1、长寿命

采用添加稀土金属的铅合金制造板栅，比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%；

加强正板栅筋条，耐腐蚀性比传统设计有较大提高。

2、绿色环保

采用分层封口技术，杜绝电池的漏酸、爬酸现象，有效防止酸雾对设备和环境的腐蚀。

3、高可靠性

电池内阻均一性高，大大改善多组电池并联使用时出现不均一的现象。

重要的是，获得整个组织的管理人员的支持和员工认可是确保成功实施DCIM的关键。同样，DCIM作为一种支持技术，主要是由员工根据DCIM软件解决方案提供的数据进行决策和采取行动。

这需要从组织的信息官（CIO）或财务官（CFO）入手，数据中心运营和维护团队与企业高管之间需要良好沟通和密切合作，以确保获得DCIM的持续支持，这至关重要。

同样重要的是，任何对DCIM的投资都应该由业务需求来驱动，而选择DCIM产品或服务将长期满足这些要求。因为一个组织可能不能一次性实施所有的DCIM软件功能，所以重要的是要确保目前购买其业务线所要求的功能。

DCIM不只是一个部署或安装，而是一个正在进行的项目。因此，如果IT人员没有适当的策略和操作流程来支持软件，那么组织的投资回报率（ROI）可能就是零。

蓄电池性能特点

[安全性能好:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂

2放电性能好: 放电电压平稳,放电平台平缓

3耐震动性好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7H的频率震动1小时,无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。4冲击性好:完全充电状态的电池从20cm高处自然落至1m厚的硬木板上3次。无漏液 无电池膨胀及破裂,开路电压正常。5耐过放电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上6耐过充电性好:25摄氏度,完全充电状态的电池0.1CA充电48小时,无漏液,无电池膨胀及破,开路电压正常,容量维持率在95%以上。7耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。力能特点烟控密封式免维护铅酸蓄电池采用高性能极板、AGM隔板、高纯度电解液及ABS材料池壳制成,综合性能与一般普通烟控铅酸蓄电池相比有如下特点

命

采用添加稀土金属的铅合金制造板栅,比一般铅钙锡合金板栅电池的寿命提高25%,