德国RHINO蓄电池SLA10-12 12V12AH详细参数

产品名称	德国RHINO蓄电池SLA10-12 12V12AH详细参数
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:RHINO 型号:SLA10-12 规格:12V12AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

产品详情

德国RHINO蓄电池SLA10-12 12V12AH详细参数

技术特色 (TECHNICAL FEATURES)

密闭结构 (Sealed Construction)

电解液悬浮系统 (Electrolyte Suspension System)

气体再组合 (Gas Recombination)

使用免保养 (Maintenance-Free Operation)

任何方向可使用 (Operation In Any Position)

低压力排气系统 (Low Pressure Venting System)

高负荷格子体 (Heavy Duty Grids)

低自行放电 - 长保存寿命 (Low Self Discharge-Long shelf Life)

宽广的温度使用范围 (Broad Operating Temperature Range)

高回复容量 (High Recovery Capabillity)

应用 (APPLICATIONS)

德国RHINO电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用,高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择,让电池在众多应用下有合理的选择,部分共同应用项目包括但不限于常备或主要电源如下:

地理设备 (Geophysical Equipment)

海洋设备 (Marine Equipment)

医学设备 (Medical Equipment)

办公室微处理机 (Micro Processor Based Office Machines)

可携式电影和电视灯光 (Portable Cine & Video Lights)

电动工具 (Power Tools)

太阳能系统 (Solar Powered Systems)

电信系统 (Telecommunications Systems)

电视和录像机 (Television & Video Recorders)

玩具 (Toys)

不断电系统 (Uninterruptible Power Supplies)

自动贩卖机 (Vending Machines)

现如今的互联网技术(IOT

)是一系列持续快速发展的互联网技术,以帮助我们更好地了解和控制周边世界。 物联网技术根据强悍的 根据云的测算、储存与分析资源与局域网络和局域网开展通讯,使远程控制感应器和执行机构立即形成 根据数据信息的决策

与另一台一样,无间断电源的管理和控制能够受益于大数据的线上可见性。 尤其是在停电或停电切换到UPS电源时,必须通告托管的关键负荷。 通讯功能容许IT负荷在充电电池耗光造成出现意外停电以前安全性自动退出。

可是,这是立即、主要的UPS电源通讯功能,但线上控制还有其他的关键的优势。 从总体上,它能够监控和变更UPS电源的充电电池运行情况,实时同步UPS电源系统中别的组件的情况,并支持远程控制管理人员和技术人员操作。

可是,不是所有UPS电源客户都希望有着完全的双向通信和控制功能,由于未经授权的个人对UPS电源系统开展远程登录控制可能会致使安全隐患。

很多机构都采用UPS电源系统来立即给予情况信息,并确保正确职工获得妥善处置和维护。