

OUTDO奥特多蓄电池OT7-12配电应急专用

产品名称	OUTDO奥特多蓄电池OT7-12配电应急专用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司销售三部
价格	.00/件
规格参数	品牌:OUTDO奥特多蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

OUTDO奥特多蓄电池OT7-12配电应急专用

OUTDO奥特多蓄电池OT7-12配电应急专用

产品特点。

- 1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。
- 2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。
- 3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。
- 4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。
- 5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。
- 6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

应用领域： 免维护无须补液；
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；
安全防护报警系统； 自放电小；
应急照明系统； 使用寿命长；
电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便；
电子仪器仪表； 安全防爆；
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,所有电池符合标准。
太阳能、风能发电系统；
巡逻自行车、红绿警示灯等。

电池的安装使用

(1) 使用前请检查蓄电池的外观

(2) 蓄电池的安装必须由人士来进行。

(3) 电池不可在密闭或者高温的环境下使用（建议循环使用温度为5 ~ 35 。

(4) 安装搬运电池时应均匀受力，受力处应为蓄电池的壳部分，避免损伤极柱。

(5) 电池在多只并联使用时，请按电池标识“+”、“-”极性依次排列，电池之间的距离不能小于 - 15 mm。

(6) 在电池连接过程中，请戴好防护手套，使用扭矩扳手等金属工具时，请将金属工具进行绝缘包装，避免将金属工具同时接触到电池正、负端子。

(7) 若需要电池并联使用，一般不要超过三组（只）并联。

(8) 和外接设备连接之前，使设备处于断开状态，然后再将蓄电池（组）的正极连接设备的正极，蓄电池（组）的负极连接设备的负极端，并紧固好连接线。

鉴于当前的企业组织机构对于高端结构化数据布线的依赖性，故而企业组织在这一领域的服务或产品开销方面不会吝啬资金。其中通信、数据传输和存储、语音和视频方面的开销多，持续占据着企业这方面开销的排行榜，但后端功能(如系统更新和监控、数据备份、软件支持和持续维护)却也是同样重要的。此外，根据全球第二大市场研究咨询公司MarketsandMarkets日前发布的新闻稿预测，到2020年，结构化布线市场的价值将达到130亿美元。而随着企业大量向采用完全虚拟化网络架构的云数据中心的进一步迈进，数据中心的布线需要考虑五大关键性的趋势。

1、用于模块化的新的数据中心设计

影响结构化布线的一大显著性的趋势是朝着全新的数据中心建设的过渡，以支持优质网络功能的需求。通过在施工阶段的积极参与，企业组织可以为模块化数据中心布线解决方案做出重要决定。毕竟，随着技术的发展，OUTDO奥特多蓄电池OT7-12配电应急专用这类解决方案将迟早进入未来的数据中心业界。早期的规划还支持数据和资源的可扩展性，降低总体基础架构的成本，并在以后增加利润。启用云和托管数据中心是企业数据中心万里长征所迈出的步，而他们需要快速构建新的数据中心，以跟上企业转向采用虚拟数据中心解决方案的步伐。

