云腾蓄电池150AH-12 机房UPS电源适用

产品名称	云腾蓄电池150AH-12 机房UPS电源适用
公司名称	北京盛达绿能科技有限公司
价格	1.00/1
规格参数	品牌:云腾蓄电池 型号:483*170*239 产地:广东
公司地址	山东省菏泽市牡丹区文化城17号楼0713室
联系电话	18053081797 18053081797

产品详情

产品介绍:

编 号:12V150

额定电压(V):12V

额定容量(Ah):150ah

放电时间:10小时

外形尺寸 (mm):长170,宽100,高224,总高240

参考重量(KG):9.0

端子类型:M5

电池特性:

免 维 护:采用独特的气体再化合技术(GAS

RECOMBINATION)不必定期不加水或硫酸,整个寿命期无需补液维护。

安全:采用可自动开启、关闭的安全阀(VRLA),防止外部气体被吸入蓄电池内部而破坏蓄电池性能,同时可防止因充电等产生气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。去密闭电池在正常浮充状态下不会有电解液及酸雾排出,对人体无害。

任意方向性:特别隔膜(AGM)牢固吸附电解液使之不流动,电池无论立方还是卧放能正常使用。

寿 命 长:在20 环境下,FM系列电池浮充寿命可达3—5年,GFM系列电池浮充寿命可达10—15年。

自放电率低:采用优质的Pb-Ca多元合金,提高了*析出点位,降低了蓄电池的自放电率,在20 的环境温度下,蓄电池在6个月内不必不充电即可使用。

适用性极强:在-20 —+50 环境温度下均可使用,可用于防爆去的特殊电源,同时适用于沙漠、高原 气候。

方 便 经 济:蓄电池放不需要有耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同致一室。

产品维护说明:

- 1.云腾(Wintop)铅酸蓄电池可以像常规电池一样直立安装使用,也可以卧式使用
- 2.云腾(Wintop)铅酸蓄电池室应具备必要的通风、照明设施,避免安装在密闭设备中或容器中。电池间距好在3CM以上。
- 4.云腾(Wintop)铅酸蓄电池组的安装,因组件电压较高,在搬运、安装、维护时,应使用绝缘工具,配戴绝缘手套等以防*。
- 6.云腾(Wintop)铅酸蓄电池连接时,连接电缆应尽可能短,以防产生过多压降。
- 7.新旧不同、容量不同、性能不同的云腾(Wintop)铅酸蓄电池请勿混用。安装末端连接件和导通电池系统前,认真检查电池系统的总电压及正、负极,以确保安装正确。
- 8.云腾(Wintop)铅酸蓄电池请勿用有机溶剂擦拭。如发生火灾,可用四氯货碳之类灭火器。
- 10.云腾(Wintop)铅酸蓄电池可在环境温度为-20 ---+50 条件下使用,但环境温度为10 ---30 时可获得较长的使用寿命。
- 12.不要单独增加或减少云腾(Wintop)铅酸蓄电池中某几个电池的负载,如:串联使用时的中间抽头作 其他电源用。
- 云腾(Wintop)铅酸蓄电池在安装结束后,投入使用前,需进行补充充电或均衡充电。云腾(Wintop)铅酸蓄电池放电后,应立即充电。当云腾(Wintop)铅酸蓄电池浮充电压低于2.20V/单格时,应对云腾(Wintop)铅酸蓄电池进行均衡充电。充电限流值好采用0.1--0.2C10(A)
- 云腾(Wintop)铅酸蓄电池的浮充电压是指在环境温度为25 下充电电压值,当温差超过10时,必须修正浮充电压,否则会损伤云腾(Wintop)铅酸蓄电池。环境温度升高1 ,应降低电压0.003V/单格;相反则升高浮充电压0.003V/单格
- 当负载变化范围为0---, 充电设备应达到1%的稳压精度。
- 15.至少每年检查一次云腾(Wintop)铅酸蓄电池进行一次全负载运行,并做好云腾(Wintop)铅酸蓄电池运行中,如发现以下异常:浮充电压异常/裂纹、漏液或变形/温度异常等 ,应该及时查找故障原因并立即予以更换。

基于目前已规模开展FTTx建设的新加坡电信、阿联酋Etisalat、意大利电信等提供的数据可以看出,尽管FTTB和FTTC模式需要比FTTH模式多考虑有源设备的供电、机房建设或租用、机柜集成等问题,但这些费用远远低于每用户在入户光缆部分的投入。