

# 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，可用四氯化碳之类灭火器。

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。