

LONG蓄電池WPL65-12 12V65AH詳細參數

產品名稱	LONG蓄電池WPL65-12 12V65AH詳細參數
公司名稱	北京恒泰正宇科技有限公司
價格	.00/1
規格參數	品牌:廣隆 型號:WPL65-12 規格:12V65AH
公司地址	北京市通州區中關村科技園區通州園區國際種業科技園區聚和七街2號-153
聯繫電話	13520887406

產品詳情

LONG蓄電池WPL65-12 12V65AH詳細參數

對於產品的製造，廣隆除了對各生產環節嚴格的把關外，從技術體系到管理方法與業務流程都有著革命性的創新與實踐。我們的產品在精準製造及確保產品遵循依品質管理系統下，全系列密閉式電池產品皆通過UL安規標準。另針對歐洲區安控市場的高品質需求，我們亦通過了德國VdS的認證。產品品質深受國內外知名之跨國企業的厚愛與認可。我們相信，客戶滿意度不僅只來自於產品本身，即時的服務提供與客戶的友好關係建立更能提升客戶滿意的附加價值。因此，廣隆不僅獲頒客戶滿意度金質獎外，產品亦榮獲經濟部評選為『台灣精品獎』的肯定。

日常維護與檢修 (1)UPS電源在正常使用情況下，主機的維護工作很少，主要是防塵和定期除塵。特別是氣候乾燥的地區，空氣中的灰粒較多，機內的风機會將灰塵帶入機內沉澱。當遇空氣潮濕時會引起主機控制紊亂造成主機工作失常，並發生不準確告警，大量灰塵也會造成器件散熱不好。一般每季度應徹底

清洁一次。其次就是在除尘时，检查各连接件和插接件有无松动和接触不牢的情况。(2)虽说储能电池组目前都采用了免维护电池，但这只是免除了以往的测比、配比、定时添加蒸馏水的工作。但外因工作状态对电池的影响并没有改变，不正常工作状态对电池造成的影响没有变，这部分的维护检修工作仍是非常重要的，UPS电源系统的大量维修检修工作主要在电池部分。

a.储能电池的工作全部是在浮充状态，在这种情况下至少应每年进行一次放电。放电前应先对电池组进行均衡充电，以达全组电池的均衡。要清楚放电前电池组已存在的落后电池。放电过程中如有一只达到放电终止电压时，应停止放电，继续放电先消除落后电池后再放。

b.核对性放电，不是首先追求放出容量的百分之多少，而是要关注发现和处理落后电池，经对落后电池处理后再作核对性放电实验。这样可防止事故，以免放电中落后电池恶化为反极电池。

c.平时每组电池至少应有8只电池作标示电池，作为了解全电池组工作情况的参考，对标示电池应定期测量并做好记录。

d.日常维护中需经常检查的项目有：清洁并检测电池两端电压、温度；连接处有无松动，腐蚀现象、检测连接条压降；电池外观是否完好，有无壳变形和渗漏；极柱、安全阀周围是否有酸雾逸出；主机设备是否正常。

採取連續性訂單生產模式以高效率的稼動率與產線順暢的監督調節，搭配精準的全自動與半自動之先進組裝設備以及ERP的製造模組透明化資訊流的管理，消除浪費和不斷改善。從極板組裝到加酸充電及性能檢測，我們以卓越的製造，讓產品在嚴謹且貫徹經實的理念下，以團隊合作將精湛的成果，準確準時地呈現給您。

蓄電池售後服務：

1. 对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。
2. 电池售出后，实行随时电话跟踪，并执行每年至少一次的彻底巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。

3. 发生顾客投诉时，一小时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到小。

4. 正常情况下，退回电池在到货两周内出具检测报告，确属我司原因我司承担责任；非我司电池原因，我们出具相应报告，对顾客的使用加以指导

本公司分別在台，越兩地共擁有3處現代化的電池生產基地，總佔地面積達35萬平方公尺，員工總數超過2500人，年產能達150萬KVAH以上，目前為多家世界知名電池品牌與UPS大廠的長期合作伙伴。

新型EPS应急电源 根据传统的EPS应急电源，任何时候充电电路与逆变电路都只有一个电路工作，是一种互斥关系，而且需要配置两套驱动电路，分别驱动整流桥和逆变桥。在结构上有一定的臃肿，控制复杂、功耗大、成本高。充电电路与放电电路都是由IGBT及二极管组成的桥路，他们的驱动电路都是IGBT驱动芯片及其一些外围电路组成，结构完全相同。新型EPS就是把充电、放电两部分电路合为一体，结构简单，控制简易，系统可靠性也相对提高，更重要的是产品成本低，功耗也相对减少一半。PWM整流器是其重要理论依据和出发点。