

Powerson蓄電池MF12-26全新、包郵

| | |
|------|-----------------------------------|
| 產品名稱 | Powerson蓄電池MF12-26全新、包郵 |
| 公司名稱 | 北京華瑞鼎盛科技有限公司 |
| 價格 | 10.00/只 |
| 規格參數 | 品牌:復華 型號:MF12-26 規格:12V26AH |
| 公司地址 | 北京市海澱區海澱南路19號 |
| 聯繫電話 | 4008526155 13126667835 |

產品詳情

Powerson蓄電池MF12-26全新、包郵

復華蓄電池12V26AH直流屏不間斷MF12-26專用鉛酸閥控式電源包郵 高功能 高質量 耐用 原裝正品
質量保證 13521343686

“暢通無阻，為用戶供給售前、售中、售后的全方位效勞”這是復旦復華給每一位用戶的莊重許諾！保護神蓄電池1987年開始研發和制作固定型閥控式密封鉛酸蓄電池，現在powerson?（保護神電池）已經成為業界聞名一線干流品牌上海復華依據技能與產品優勢：產品具有免保護、安全牢靠、綠色環保、自放電小、一致性優秀、耐亂用、設備便利、運用壽數長等功能特色。保護神蓄電池功能與特色

- 1、徹底密封，無需加水保護；無酸氣逸出，不污染環境，環保型產品。
 - 2、選用膠體電解質技能，絕無酸液濃度層化問題，徹底消除因濃度層化引起的極板腐蝕和鈍化現象。
 - 3、浮充壽數長，12V系列電池規劃壽數可達12年。
 - 4、選用特別的膠體配方和板柵合金/極板配方，電池的循環功能和深放電恢復能力優勝。
 - 5、選用專利的膠體電池專用隔板，孔率高，電阻低。
 - 6、內部過量電解液規劃，在高温文過充狀況下作業牢靠，功能明顯優于AGM電池，更適合惡劣環境下有用。
 - 7、在正常浮充運用過程中，容量安穩，衰減率低。
 - 8、選用超純資料制作，自放電極低。
 - 9、圓柱形鍍銀端子，導電性好，易于設備
- 對蓄電池的容量與壽數實質有了充沛了解后得出，要讓蓄電池有較長的壽數和保證必定的蓄電池容量，就要給蓄電池創造一個恒温的環境。是按直流電源系統管理規范中的規范來生產的。蓄電池恒温櫃的試制是按規范的根底上來改善的，這樣就可以削減前期的研制開發部分，并能與現在常用的蓄電池櫃互換。蓄電池運用前注意事項：保證在電池和設備之間和周圍進行充沛的絕緣辦法。不充沛的絕緣辦法可能引起電擊、短路發熱、冒煙或焚燒。

充電運用充電器，直接連在直流電源可能會引起電池走漏、發熱或焚燒。

因為自放電，電池容量會緩慢削減。在貯存長時間后運用前，請從頭對電池充電。

蓄電池運用環境與安全 鉛酸蓄電池運用在自然通風杰出，環境溫度最好在 25 ± 10 的作業場所。鉛酸蓄電池在這些條件下運用將非常安全：導電連接杰出，不嚴峻過充，熱源不直接輻射，堅持自然通風。蓄電池均為閥控式蓄電池。當運轉時環境溫度為25 時，其容量為100%，當環境溫度在25攝氏度以上時，溫度每升高10攝氏度時，蓄電池容量就會削減30%以上，這就意味着現場環境溫度越高，其存儲的容量就越小。復華蓄電池在運用時不需求人工進行專門的保護作業，但是在運用時仍是有必定的需求，

假设运用不妥也会影响电池的运用寿数。影响复华蓄电池运用寿数的因素有以下几点：设备、温度、充放电电流、充电电压、放电深度和长时刻充电等。1) 电池设备 复华电池应尽可能设备在清洗、阴凉、通风、单调的当地，并要避免遭到阳光、加热器或其他辐射热源的影响。电池应正立放置，不可倾斜角度。每个电池间端子联接要健壮。2) 环境温度 环境温度对电池的影响较大，环境温度过高，会使电池过充电发生气体，环境温度过低，则会使电池充电缺乏，这都会响电池的运用寿数。因而一般需求环境温度在25℃支配，山特UPS浮充电压值也是按此温度来设定的。3) 充放电电流 复华电池充放电电流一般以C来标明，C的实践值与电池容量有关。举例来讲，假设是100AH的电池： $C = 100A$ 。松下铅酸免保护电池的最好充电电流为0.1C支配，充电电流决不能大于0.3C。充电电流过大或过小都会影响电池的运用寿数。放电电流一般需求在0.05~3C,UPS在正常运用中都能满意此需求，但也要避免意外状况的发生，如电池短路。一般依据电力系统职业运用特别性，阀控式铅酸蓄电池运用环境温度对电池寿数影响非常大，当温度升高时，蓄电池的极板腐蚀将加重，同时耗费更多的水，从而使蓄电池的寿数缩短。蓄电池出厂所标明的实验寿数是在环境温度为25℃时标定的(现在职业界比较认同的观念)，当蓄电池长时间运转温度高于标定温度6~10℃时，其运用寿数会削减一半。阀控式蓄电池寿数和容量都与温度有着亲近的联系，因而将温度控制在25℃左右为蓄电池的最佳运转工况。

Powerson蓄电池MF12-26全新、包邮