

victron energy蓄電池GEL12-66 12V66AH鉛酸免維護 通信基站設備

產品名稱	victron energy蓄電池GEL12-66 12V66AH鉛酸免維護 通信基站設備
公司名稱	埃克塞德電源設備（山東）有限公司
價格	.00/件
規格參數	品牌:Victron Energy 電壓:12V 化學:鉛酸
公司地址	濟南市天橋區葯山街道金容花園（秋園）1號樓2 單元202
聯繫電話	18618100500

產品詳情

victron energy蓄電池GEL12-66 12V66AH鉛酸免維護 通信基站設備

蓄電池性能特點

- 1、長壽命 正極採用高錫合金板柵，降低活性物質利用率，使得電池具有高達10年以上的浮充壽命。
- 2、耐過放電能力強 電池使用特殊的具有高孔率、高濕彈性的超細玻璃纖維隔板結合高壓緊裝配工藝，使得電池具有較強的耐過放電性能，5次短路容量恢復性能達到95%以上。
- 3、循環能力強 極板高溫、高濕固化，超高的裝配壓力，特殊的電解液添加劑，延緩正極活性物質循環使用過程中活性物質的軟化，大大提高電池循環耐久性能。
- 4、大電流性能高 電池極板間距小，高壓緊裝配工藝，提高電池大電流充放電能力。
- 5、安全可靠 專利技術的端子密封結構和高溫固化密封膠，保證電池端子處不爬酸，確保使用安全可靠。
- 6、免維護 由於採用貧液式設計，內部體系產生的氣體全部復合還原成水，所以不需要補水操作，實現電池的免維護性。
- 7、多種安裝方式 由於特殊隔板吸附電解液，因此電池內無游离酸，保證電池可實現如立式

可再生能源補貼遭削減

在德國等國家，太陽能光伏發電的裝機量正逐漸上升。然而，隨著全球經濟的普遍不景氣，曾經對新能源行業厚愛有加、輕易批准大筆補貼資金的那些國家，如今卻轉了一個180度的彎，一再削減對於可再生能源行業的補貼。其中，尤以英國的幅度為甚，而西班牙政府甚至因為下手太重而招致投資者的。

有趣的是，與此同時，各國對石化能源的力挺和支持卻有增無減，以至於國際能源署和美國總統奧巴馬等都發出呼喚，要求各國政府降低對石油、天然氣和煤炭等行業的補貼，將其轉移到可再生能源的。

完全的密封型免維護設計

设计寿命长达10年

迎合了高频率，深程度放电的需要，极大地提高了放电的持久性及深循环放电能力

浸泡式极板化成（独特的FTF极板化成工艺）

分析纯*电解液

电解液不分层，无需均衡充电

无腐蚀气体泄漏

阀控式大开启压力为5Psi（1Psi 7KPA）

任意方向放置使用

电池外壳及盖采用ABS材料

强化阻燃材料（UL94V-0级）可供用户选用

自放电低

通过IATA机构无害产品认证

符合IEC896-2，D/N43534，及BS6290 Pt4,EUROBAT标准

victron energy 蓄电池GEL12-66 12V66AH铅酸免维护 通信基站设备