

DAHUA蓄电池DHB12240大华免维护蓄电池12V24AH直流屏应急电源配套

产品名称	DAHUA蓄电池DHB12240大华免维护蓄电池12V24AH直流屏应急电源配套
公司名称	山东科德能源设备有限公司销售部
价格	215.00/只
规格参数	品牌:大华 型号:DHB12240 产地:中国
公司地址	山东省济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场A2221-1
联系电话	15550555018 15550555018

产品详情

大华蓄电池技术性能：

- 1.DAHUA牌蓄电池独特的结构和密封技术，有效地保证了电池的防漏作用，从而保证了电池能够在各种状态下工作，而不影响其容量和寿命。
- 2.DAHUA牌蓄电池内的电解液，利用多孔率的玻璃纤维材料与极板相结合的电解液悬浮系统，完全吸收和容纳了电解液，无任何硅胶类或污染类产品被用于悬浮系统中。
- 3.DAHUA牌蓄电池并入了内设计，控制了气体的产生，并能引导在浮充使用时所产生的99%的气体的再结合。
- 4.DAHUA牌蓄电池，无须检查电解液的比重，或在浮充使用寿命期内对其加液，事实上，此类免维护电池并无后备供应品。

大华蓄电池有以下主要特点：

耐腐蚀铅钙锡多元合金 高倍率放电极优 自放电率极低

超细玻璃纤维隔膜吸液 无有害气体溢出 低温性能优越

高强度ABS树脂外壳 与设备同处安装 不会污染环境

全密封不漏液无需加水 安全阀自动开闭 免建蓄电池室

两个电池储能项目的现金流量。蓝色代表采用一种更积极的策略，忽略退化但获得更多收入。橙色代表遵循更保守的策略，可以减少退化“ 电池储能系统的退化和降级通常表现为能量保持能力的损失、电力输送能力和效率的降低，以及 终需要更换电池。” 报告写道，“ 根据电池系统的状态，更换可能仅意味着更换少量电池或完全更换电池组。” 影响锂离子电池劣化的因素很多，其中包括电池寿命的平均充电状态和充放电循环的深度。根据固定电池部署提供的电网侧服务或用户侧服务，通常从一个系统堆叠多个应用程序或服务，电池储能系统中电池的寿命会因损耗而发生变化，正如美国电力研究院（EPRI）作者在文章中详细探讨的那样。