

VEPTEX通讯直流屏专用铅酸免维护蓄电池安全可靠

产品名称	VEPTEX通讯直流屏专用铅酸免维护蓄电池安全可靠
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	.00/个
规格参数	产品特性:免维护蓄电池 化学类型:铅酸蓄电池 排气结构:阀控式蓄电池
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

VEPTEX通讯直流屏专用铅酸免维护蓄电池安全可靠VEPTEX通讯直流屏专用铅酸免维护蓄电池安全可靠

免维护铅酸蓄电池 一、铅酸蓄电池的特点 1、密封性：

采用电池槽盖、极柱双重密封设计，防止漏酸，可靠的安全阀可防止外部空气和尘埃进入电池内部；
2、免维护：水再生能力强，密封反应效率高，因此在整个电池的使用过程中无需补水或加酸维护；
3、安全可靠：无酸液溢出，可靠的安全阀的自动闭合，
防爆设备的装置使赛能电池在整个使用过程中更加安全可靠；4、长寿命设计：计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封反应效率保证了蓄电池的长寿命；5、性能高：1) 体重比能量高，内阻小，输出功率高；2) 充放电性能高，自放电控制在每个月2%以下（20℃）；3) 恢复性能好，在深放电或者充电器出现故障时，短路放置30天后，仍可使用均衡充电法使其恢复容量；
4) 由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好，因此电池在浮充使用状态下无需均衡充电。
6、温度适应性强：可在-30℃ ~ 50℃ 下安全、放心地使用；7、使用和运输安全简便：满荷电出厂，无游离电解液，电池可横向放置，并可以无危险材料进行水、陆运输；8、经济实惠：柏克蓄电池极高的性能，超长的使用寿命，极低的维护成本确保用户得到的是最经济实惠的产品。

蓄电池安装调试（1）

使用带有绝缘套的工具如钳子等。使用不绝缘的工具会造成电池短路、发热或燃烧，损害电池。（2）
不要将电池放置在密闭的房间或近火源的地方，否则可能会由于电池释放的氢气造成爆炸或起火。（3）
不要用稀释剂、汽油、煤油或合成液去清洁电池。使用上述材料会导致电池外壳破裂泄漏或起火。（4）
当处理45伏或更高电压的电池时，要采取安全措施带上绝缘橡皮手套，否则可能会遭到电击。（5）
不要将电池放在可能被水淹的地方。如果电池浸在水中，它可能会燃烧或电击伤人。（6）
拆卸电池时请缓慢处理。不要使电池破裂、泄漏。（7）
将电池装在设备上时，应尽量将它装在设备的最下面，以便检查、保养和更换。（8）
电池充电时不要搬动电池。不要低估电池的重量，不细心的处理可能会对操作者造成伤害。（9）
不要用能产生静电的材料覆盖电池。静电会引发起火或爆炸。（10）
在电池端子、连接片上使用绝缘盖，以防电击伤人。（11）电池的安装和维护需要合格的专人进行。不

熟练的人进行那样的操作可能会造成危险。CRB蓄电池使用前注意事项（1）确保在电池和设备之间和周围进行充分的绝缘措施。不充分的绝缘措施可能引起电击、短路发热、冒烟或燃烧。（2）充电应用充电器，直接连在直流电源可能会引起电池泄漏、发热或燃烧。（3）由于自放电，电池容量会缓慢减少。在储存长时间后使用前，请重新对电池充电。