

CONSENT光盛蓄电池GS12V9AH 阀控式密封铅酸蓄电池

| | |
|------|---|
| 产品名称 | CONSENT光盛蓄电池GS12V9AH 阀控式密封铅酸蓄电池 |
| 公司名称 | 山东北华电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:CONSENT光盛蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池 |
| 公司地址 | 北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册) (注册地址) |
| 联系电话 | 17812762067 17812762067 |

产品详情

CONSENT光盛蓄电池GS12V9AH 阀控式密封铅酸蓄电池

CONSENT光盛蓄电池GS12V9AH 阀控式密封铅酸蓄电池

电池特性；

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H₂、O₂和尘埃进入电池内部。
2. 免维护：H₂O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-40 ~ 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. : 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性价比非常高的产品。

其它注意事项：

- 1.当几个电池以上并接在一起，电压超过100伏时，要适当做好防止漏电工作。
- 2.请不要让金属丝等金属类接触电池的正负端子，否则有可能造成短路、电池破损等危险。
- 3.不要将蓄电池倒置安装（端子面朝下），否则可能导致电池漏液。
- 4.不得拆卸蓄电池，避免腐蚀衣服或皮肤。
- 5.不得存放或安装在小孩能接触的地方，避免人身伤害。

在此，我们通过以下三个议题来分析在虚拟化机房中，传统UPS所面临的挑战，以及支持虚拟化的UPS所提供的对策。 1.安全关机 当前市场上的大多数UPS都能为服务器提供“安全关机”功能，以保护服务器设备和数据的安全。其主要原理是：物理服务器上安装厂商提供的安全关机软件，设置好相关的关机参数，然后通过通讯线与UPS连接，定期读取UPS状态。UPS由于市电故障转入电池模式后，当电池电量将要放完时，关机软件会触发服务器保存当前数据和状态，然后安全关机。进入虚拟化时代后，服务器的概念发生了巨大的变化。沿用传统的UPS关机软件，服务器的安全关机面临以下诸多挑战：1)一台物理服务器上可以同时运行多台虚拟机，传统关机软件需要对每个虚拟机进行关机设置，增加大量工作量;2)虚拟机可以在不同的服务器之间迁移，虚拟机迁移到由其他UPS保护的物理服务器后，其原先的关机设置将不再适用，需要人工重新设置，极大降低了系统的效率和灵活性;3)负载变化时，系统会随时克隆生成新的虚拟机，如果未及时做关机设置，则无法被安全保护;4)虚拟机被迁移到云端后，关机软件需要被删除才能正常运作;5)传统关机软件无法直接管理虚拟化管理系统，CONSENT光盛蓄电池GS12V9AH阀控式密封铅酸蓄电池因此无法正常关断物理服务器。