## prister菲斯特蓄电池NP12-1712V储能系列

产品名称	prister菲斯特蓄电池NP12-1712V储能系列
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:prister菲斯特蓄电池 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

prister菲斯特蓄电池NP12-1712V储能系列

prister菲斯特蓄电池NP12-1712V储能系列

## 电池特点:

- ? 采用电池槽盖、极柱双重密封设计,确保不漏酸。
- ? 吸附式的玻璃的氧复合效率有效地控制了电池内部水分的损失,因此在整个电池的使用过程中无需补水或补酸维护。
- ?安全可靠,特殊的密封结构,阻燃单向排气系统,在使用过程中不会产生泄漏,更不会发生火灾。
- ? 使用计算机精设计的低钙铅合金板栅,限度降低了气体的产生,并可方便循环使用,大大延长了电池的使用寿命。
- ? 粗壮的极板、槽盖的热封黏结,多元格的电池设计使电池的安装和维护更经济体重比能量高,内阻小,输出功率高。
- ? 充放电性能高,自放电控制在每个月2%以下(20)。
- ?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,仍可充电恢复其容量。
- ?温度适应性好,可在-40~50 下安全使用。
- ? 无需均衡充电,由于单体电池的内阻、容量、浮充电压一致性好,确保电池在使用期间无需均衡充电。

- ? 电解液被吸附于特殊的隔板中,不流动,防涌出,可坚立、旁侧、或端侧放置。
- ?满荷电出厂,无游离电解液,可以以无危险材料进行水、陆运输。

## UPS电源日检

- 1.条件允许的话,安排操作人员在执行每日例行巡检时,注意检查如下部件:现场观察UPS显示控制操作面板,确认液晶显示面板上的各项图形显示单元都处于正常运行状态,所有电源的运行参数都处于正常值范围内,在显示的记录内没有出现任何故障和报警信息。
- 2.检查是否有明显的过热痕迹。
- 3.观察UPS所带负载量,和电池后备时间是否有变化,如有变化检查有无增加负载、负载现在的运行情况和负载是否有不明故障。
- 4.听听音响噪音是否有可疑的变化,特别注意听UPS的输入、输出隔离变压器的响声,当出现异常的"吱吱声"时,则可能存在接触不良或匝间绕组绝缘不良。当出现有低频的"钹钹声"可能变压器有偏磁现象。
- 5.确保位于机柜上的风扇的排空气的过滤网没有任何堵塞物。
- 6.当发现UPS的输出电压异常升高时,应检查UPS的滤波电容是否完好,
- 7.如有可能,记录上述巡检结果,分析是否有任何明显的偏离正常运行状态的事情发生