

# 京九KIJO蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源

产品名称	京九KIJO蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

我们是山东萱创电子科技有限公司，致力于为客户提供高品质的电子产品。 ，我们要向您推荐的是我们的一款产品——京九KIJO蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源。

这款蓄电池的个属性是阀控式蓄电池，采用了胶体电池技术。相比于传统酸性蓄电池，胶体电池具有更高的安全性和稳定性。它能够阻止气体和酸液的泄漏，并且不需要进行定期的液位检查和补液，大大减少了维护成本。

第二个属性是稳压电源，具有不间断电源功能。在电网供电不稳定或突然断电的情况下，稳压电源能够立即接管供电，保证关键电子设备的正常运行。这在机房应急储能消防电源中尤为重要，因为一旦发生火灾等紧急情况，消防设备必须保持稳定供电，以便及时处置。

第三个属性是直流屏消防电池，采用了逆变电源技术。逆变电源能够将直流电转换为交流电，满足消防设备对交流电的需求。这项技术的应用，使得京九KIJO蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源可以广泛适用于各种消防设备，如疏散指示灯、应急广播等，为安全防火提供了可靠的电源保障。

除了以上三个属性，京九KIJO蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源还拥有以下一些值得注意的细节和知识：

蓄电池的电压为12V，容量为7AH，满足大部分消防设备的电源需求。

采用了高品质的电池芯和保护电路，提高了使用寿命和安全性。

外壳采用阻燃材料制成，具有良好的防火性能。

安装简便，支持壁挂和落地两种安装方式，灵活适应不同场景需求。

产品通过了严格的质量控制和安全认证，保证了其可靠性和使用的安全性。

京九KIJ0蓄电池JDG12-7 12V7AH机房应急储能消防电源是您机房的理想选择。它不仅具备先进的技术和可靠的性能，而且经过精心设计，考虑到了各种可能发生的情况。在保证机房安全运行和应急处理时，它能够为您提供持久的、稳定的电源供应，给您带来更高的安全保障。