

克雷士蓄电池KS18-12 12V18AH系统稳压高压电源

产品名称	克雷士蓄电池KS18-12 12V18AH系统稳压高压电源
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

克雷士蓄电池KS18-12 12V18AH是一种阀控式蓄电池，采用先进的胶体电池技术。相比传统蓄电池，胶体电池具有更高的循环寿命和更低的自放电率，能够持久提供可靠的电源供应。

该蓄电池具备稳压电源的特点，适用于不间断电源系统。不间断电源是一种能够在电网供电中断时提供稳定电力的设备，保护负载设备免受电力中断的影响。克雷士蓄电池KS18-12作为稳压电源的组成部分，能够确保系统的稳定运行，避免因电力波动引起的设备损坏。

此外，克雷士蓄电池KS18-12还可以用作直流屏消防电池的逆变电源。逆变电源可以将直流电转换为交流电，为消防设备提供可靠的电力支持。克雷士蓄电池KS18-12的高压特性使其成为逆变电源的理想选择，能够满足消防设备对高压电源的需求。

在选择合适的蓄电池时，需要考虑容量、循环寿命、自放电率等因素。克雷士蓄电池KS18-12的18AH容量可以满足大部分应用的需求，而其胶体电池技术能够提供更长的循环寿命和更低的自放电率。其可靠的稳压和高压特性使其成为不间断电源和逆变电源的理想选择。

山东萱创电子科技有限公司致力于为客户提供高质量、可靠性和稳定性的电子产品。我们的克雷士蓄电池KS18-12符合guojibiaozhun，通过了严格的质量控制和安全认证。如果您对克雷士蓄电池KS18-12或其他产品感兴趣，请随时联系我们，我们将为您提供专业的技术支持和优质的售后服务。

阀控式蓄电池: 胶体电池技术提供更长的循环寿命和更低的自放电率

稳压电源: 不间断电源确保系统的稳定运行

直流屏消防电池: 逆变电源提供可靠的电力支持

容量：18AH的容量满足大部分应用需求

质量认证：通过guojibiaozhun的质量控制和安全认证

???????????? ???? ? UPS???????? ????????????? ? ????????? ?????? ? ????????????? ??????
? ????????? ?????? ? ????????????? ????????????? ? ????????? ?????? ? ?????,???????? ??????????????????
? ?????? ?????CE,ROHS??,???? ? ?????????????

????????????????????????????????30%??;??????10?;????TCO?????0.30?/W????????????20%??;??????????
????????????0.1/‰

????

????????????????????????;????????????????????99%??;????????????????