

kilo蓄电池SC12-200 12V200AH配组电压

产品名称	kilo蓄电池SC12-200 12V200AH配组电压
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:kilo 型号:SC12-200 规格:12V200AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

kilo蓄电池SC12-200 12V200AH配组电压

KILO蓄电池注意事项：1、根据用途或设计要求正确选择蓄电池的型号、规格和安装方式；2、不同容量、不同厂家、不同性能、不同型号的蓄电池不能混合使用；3、蓄电池充电方式以恒压限流为宜，25摄氏度环境温度条件下：浮充使用时，充电电压为2.23-2.30V/单格，最大电流不限；循环使用时，充电电压为2.40-2.50V/单格；均充电压为2.35-2.40V/单格，最大电流为0.3C A(C为20小时率放电额定容量)；4、使用蓄电池时，根据使用的环境温度变化，充电电压相应调整，浮充使用时温度补偿系数为-3MV/(摄氏度单格——即环境温度每升高1摄氏度，充电电压降低3MV/单格；反之，环境温度每降低1摄氏度，充电电压提高3MV/单格；循环使用时为-5MV/(摄氏度单格)；均充时为-4MV(摄氏度单格)；

机房UPS电源监控是对机房不间断电源的数据进行采集，通过远程传输的方式，在中心机房PC机上进行统一监控、管理，实现对UPS进行远程开关机、对UPS电池进行远程充放电，如发现异常可以给管理员短信报警、电话报警、声光报警等，方便机房负责人进行有效的管理，大大节约了各方面的成本，同时可以实现24小时无人职守。今天UPS电源厂家详细的介绍一下：

kilo蓄电池SC12-200 12V200AH配组电压

提供近程监控、网络管理、远程监控。机房UPS电源可以提供正常工作、市电停电、电池电压低等可遥信的信号接口。根据需要提供RS232/RS485监控接口。

1、近程监控:具有RS232通信接口，可以即时监控在计算机上运行的电源管理软件;在紧急电源状况下，可为用户提供操作系统关闭、数据安全保存解决方案;通过RS232接口，对UPS进行监控:如查阅UPS运行工作参数、UPS运行状态，设置定时开关机，保存UPS运行的历史记录等;

2、网络管理:智能型的UPS具有基本的RS232接口，通过选购UPS电源远程监控管理SNMP软硬件，实现UPS远程网络管理。UPS分别可以实现如下监控管理解决方案:UPS网络监控管理解决方案、UPS电话线路监控管理解决方案、UPS拨号网络监控管理解决方案和UPS无线通信监控管理解决方案。

通过相应的网络适配器，可构成UPS网络电源管理系统。UPS电源系统作为一个独立节点接入网络，可实现UPS的网络管理功能，包括网上UPS监测、故障传呼、自动E-Mail、远程开关机等。

3、机房UPS电源远程监控：远程对机房UPS电源进行放电操作，延长1-2年的使用寿命;UPS远程监控及放电解决方案适用于单点及多网点场合，可以集中监管的UPS规模上千个。实现对UPS进行远程开关机、对UPS电池进行远程充放电，发现异常可以给管理员短信报警、电话报警、声光报警等，节约了各