

KSTAR科士达UPS电源YDC3315-RT科士达在线机架式15KVA/13.5KW电源

产品名称	KSTAR科士达UPS电源YDC3315-RT科士达在线机架式15KVA/13.5KW电源
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC3315-RT 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

ups不间断电源自动关机是什么原因？

伴随着科技进步的发展趋势，供电系统的可靠性愈来愈遭受大家的关心，UPS做为供配电系统的关键构成部分，不间断电源和电源系统的安全性运作立即为电子产品和仪器仪表出示好的开关电源维护。ups不间断电源自动关机是什么原因？

当UPS积极关掉时，先观查的是负荷逆变电源电源开关时静态数据电源开关是不是一个难题，由于当负荷由逆变电源变换为旁通时，静态数据电源开关将会是一个难题，它是非常简单忽视的缺陷之一。

1.在电池方式：电池供电系统情况，电池输出功率耗损，负载/充电电池2，淡黄色1光，无源蜂鸣器将慢慢变为铃情况，输出将全自动断开，开关电源将全自动关掉。

2.电池没电或充电电池毁坏都是造成UPS全自动关掉的关键点之一。因而，人们应当培养一个良好习惯，持续ps充电电池的良好的习惯。

3.假如是一个市政工程开关电源方式电源开关，则判断ups有硬件配置常见故障，即工作中电源插头有出现异常，这些路线出现异常将造成全部ups（包含控线、检测线、电源插头）关掉，即全自动关掉。

4.电脑监控软件也将会造成UPS全自动关掉。假如客户有自身的电脑监控软件，这种电脑监控软件将设置

全自动关掉时间，并造成UPS全自动关掉。

5.出现异常方式：当无效显示灯闪烁时，UPS开关电源处在出现异常方式，这时应彻底终止负荷，机器设备应与别的电缆线联接，UPS开关电源应关掉，常见故障状况将汇报给全自动发电厂的检修工作人员，等候技术人员解决，不容易造成常见故障再次供电系统。

当UPS开关电源处在大城市供电系统终断时，由充电电池改成逆变电源，大部分UPS开关电源将处在GAP 4S环形警报，通告客户如今是由充电电池出示电力能源。当警报声音转变快速时，它说明开关电源处在深层充放电情况，应先应急解决，关掉ups电源。

总而言之，不一样ups电源的警报噪音体现了ups电源所产生的难题，因而，在应用ups电源时，观查到警报回应，清除ups电源的常见故障，标准ups电源的应用。