科士达UPS不间断电源YDC33160H 160KVA 144KW大型网络机房

产品名称	科士达UPS不间断电源YDC33160H 160KVA 144KW大型网络机房
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC33160 产地:广东
公司地址	山东省济南市高新区开拓路1117号所致业科技园 4101C7
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

科士达UPS不间断电源YDC33160H 160KVA 144KW大型网络机房

品牌:科士达UPS电源

型号: YDC33160

产地:广东

作为山东德力特电源科技有限公司,我们为您提供关于科士达UPS不间断电源YDC33160H的专业知识、细节和指导,帮助您做出明智的购买决策。

产品特点

科士达UPS不间断电源YDC33160H是一款160KVA容量、144KW负载的大型网络机房电源设备。其具有以下特点:

高效能:科士达UPS电源以其高效能著称,能够稳定供应大型网络机房的电力需求。

可靠性:YDC33160H采用先进的技术和材料,确保设备的可靠性和耐用性,能够长时间稳定运行。

智能管理:科士达UPS电源配备了智能管理系统,能够监测电力负载和电池状态,提供实时数据和警报信息,以便用户及时采取措施。

多重保护:产品提供过载保护、过电压保护、欠电压保护、过温保护等多重保护功能,确保设备和数据的安全。

应用领域

科士达UPS不间断电源YDC33160H适用于各类大型网络机房,包括数据中心、通信基站、互联网企业等。在网络信息化时代,电源的稳定性和可靠性对于这些机房的正常运行至关重要。YDC33160H能够满足高密度设备和大规模数据处理的需求,保障网络运行的连续性。

关机操作分为:市电模式、电池模式

I 市电模式下UPS关机

持续按开/关机键1秒以上,UPS进行关机。若用监控软件设置市电逆变关机UPS转旁路模式,旁路指示灯会亮,UPS工作在旁路模式下,UPS仍有输出,若要使UPS无输出,只要将市电断开即可,面板上方一排指示灯会全亮并逐一熄灭,UPS无输出电压。

I 电池模式下的UPS关机

持续按开/关机键1秒以上,UPS进行关机。关机时UPS会进行自检。此时,面板上方一排指示灯会全亮并逐一熄灭,*后面板无显示,UPS无输出电压。

1.2.3电池自检操作

UPS运行期间,用户可通过手动启动电池自检来检查电池状态。启动电池自检的方法为:

| 通过功能键

在市电模式下,持续按功能键2秒以上,直到听到蜂鸣器"嘀"的一声响,LED操作面板,7#~10#指示灯循环闪烁;LCD操作面板,显示"电池自检中",UPS转电池模式,进行电池自检,同时1#~6#指示灯循环闪烁。电池自检默认持续时间10秒(用户也可通过监控软件设置)。电池自检期间,如发生电池故障,UPS将自动转市电模式工作。

1 通过后台监控软件

用户也可通过后台监控软件启动电池自检。

1.2.4消音操作

当UPS工作在电池和旁路模式下,UPS发出告警鸣叫(电池模式下,四秒一叫,当电池电压很低时一秒一叫;旁路输出时两分钟一叫)。用户可以手动执行消音或者启动告警鸣叫。注:电池模式下,仅可消除四秒一叫的告警音。

方法如下:

1 通过功能键

在电池和旁路模式下,持续按功能键2秒以上,直到听到蜂鸣器"嘀"的一声响,当UPS有告警音时, 此动作取消告警音;当UPS无告警音时,此动作启动告警音。在LCD操作面板上,有符号提示如下

用户也可通过后台监控软件进行消音。

常见问题解答科士达UPS电源与其他品牌相比有何优势?

科士达UPS电源在电力供应领域拥有多年经验,凭借其卓越的技术和高性能设备,赢得了广大用户的信赖。相比其他品牌,科士达UPS电源具有更高的效能和更可靠的性能,同时提供智能管理系统和多重保护功能,能够满足大型网络机房的需求。

YDC33160H的售后服务如何?

作为科士达UPS电源的合作伙伴,我们提供完善的售后服务支持。我们拥有专业的技术团队,能够及时响应用户的需求,为其提供安装调试、维护保养、故障排除等方面的支持和服务。

YDC33160H的价格如何?

由于科士达UPS不间断电源YDC33160H是大型网络机房的专业设备,价格较高。具体的价格请与我们的销售团队联系,我们会根据您的具体需求和应用场景,为您提供个性化的报价。

通过以上的介绍,您可以更好地了解科士达UPS不间断电源YDC33160H的特点和应用领域,并为您做出购买决策提供参考和指导。如有更多疑问或需要进一步了解,欢迎随时与我们联系。