

科士达不间断电源YDC9315/15KVA三进单出电源主要参数

产品名称	科士达不间断电源YDC9315/15KVA三进单出电源主要参数
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	品牌:KSTAR科士达 型号:YDC9315 使用范围:多领域应用
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

年来,随着大数据、物联网、云计算、人工智能等前沿技术的飞速发展,数据量呈现出爆炸性几何指数倍增长态势,整个人类社会掀起信息化建设的浪潮。机房基础设施做为数据中心上层应用的关键领域基础环境保障单元越来越收到占地面积、电力、水力等多种因素制约对其建设提出更高的要求。

科士达作为业内的数据中心基础设施整体解决方案供应商,根据不同的建设场景推出:IDU微单元数据中心解决方案,IDM中小型数据中心解决方案IDR中大型数据中心解决方案。为用户带来快速部署、安全可靠、节能、智能管理、一站式服务五大核心价值。在设计、部署、运维各环节为用户数据中心全生命周期更好的管理与服务。科士达一体化整体解决方案集成消防、动环监控、供配电、蓄电池、制冷、机柜及通道系统于一体冷热通道隔离,模块整体PUE值低于1.4,所有核心子部件实现自主研发、模块化设计,自有标准产线生产,工厂预安装,预测试,整体打包运输,现场安装只需简单并柜拼装,即插即用

，快速部署。模块两侧可灵活扩展，根据实际需求可进行模块快速复制，实现分期部署，节省安装时间达30%以上。

经济运行模式（ECO）功能

· 当输入市电在固定范围内时，直接由输入市电向负载提供能量，逆变处于等待状态；当输入市电异常时，立即转为逆变供电。ECO运行模式可节能，降低用户使用成本。

优化电池组功能设计

· 通过创新性的优化电池组功能设计，无论是标准机型还是长延时机型，在满足同样后备时间条件下，均比传统设计方案更节约电池用量。电池充电电流可以设置，极大的方便了不同容量的电池配置。

环境适应性强

- 宽广的电压范围，避免电网电压变化大时频繁地切换，适应于电力环境恶劣的地区。
- 宽输入频率范围，保证接入各种燃油发电机均可稳定工作，满足用户对油机使用的要求。

可靠的保护功能

- 具有开机自诊断功能，及时发现UPS的隐性故障，防患于未然。
- 具有输入过欠压保护，输出过流、过载、短路保护，PFC及逆变器过热保护，电池过充及欠压预警保护等多种保护，保证系统运行的稳定性和可靠性。
- 具有自动旁路功能，当输出过载或故障时，可无间断地转到旁路工作状态由市电继续向负载供电。
- 具有直流启动功能，可在无市电的状态下直接启动UPS，满足用户的应急需求。

科士达
不间断电源

ups电源
在线式UPS

丰富选件，智能管理

- 中文LCD液晶界面可显示负载量、电池容量、输入输出参数及故障代码，方便用户运维管理。
- RS232本地监控。UPS标配RS232接口，通过附送的监控软件，可以方便地进行本地监控。
- 光耦干结点。通过DB9干结点接口可以将UPS的主要的异常信息通过干结点引出，干结点信号通过光耦隔离，用户可以方便地利用这些信号控制一些强、弱电设备。

- SNMP卡/集中监控卡（选配件）。通过选配SNMP卡可以将UPS接入以太网实现远程监控。集中监控卡可实现多机同时监控，记录各机发生的事件及告警。SNMP卡/集中监控卡为金手指板卡结构，用户可以分期投资，需要时再购买。