

科士达UPS不间断电源

YDC3315-RT负载15KVA/15KW外接电池稳压延时

产品名称	科士达UPS不间断电源 YDC3315-RT负载15KVA/15KW外接电池稳压延时
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达ups 型号:YDC3315-RT 产地:深圳
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	021-57493696 13636504269

产品详情

科士达UPS电源YDC3310-RT, YDC3310B-RT (10KVA) 10KW

支持三进三出、三进单出、单进单出机架式塔式互换, 在线式双转换工作方式, 高频主机, 主要应用数据机房、实验室、服务器机房、办公场所、大型超市收银台、商场监控系统, 可为用户提供数据中心、关键负载提供稳定的电力环境和可靠的电源保护, 满足用户对UPS的高可靠性要求。带载能力强, 超高整机效率为用户安全可靠的电源保护。工作模式: 双变换在线式设计, 输入功率因数校正(PFC)技术, 输入功因高达0.99, 三进三出UPS, 10~20kVA支持三进单出和单进单出模式不降额运行, 无需另外设置, 可自适应三种供电模式DSP全数字控制: 数字化控制, 控制系统更加稳定可靠并机冗余功能: 无需并机柜, 可直接并机, 10~20kVA可支持4台并机(选配), 30kVA可支持4台并机, 40~50kVA可支持6台并机灵活可靠的电池支持方案: 并机时可共用电池组, 10~15kVA电池节数16~20节可选, 20~50kVA电池节数30~50节可选, 三段式智能充电方式显示: LED+LCD双重显示, 可直观显示系统运行状态与故障告警信息, 便于用户进行信息读取及操作保护安全可靠: 开机自诊断功能, 输出过流、输出短路、逆变器过温、电池欠压预警和电池过充电保护功能, 静态电子旁路开关直流启动功能: 风扇智能调速设计, 延长风扇寿命, 高效节能紧急关机功能: 整机标配EPO接口, 40~50kVA标配EPO按钮输出带载能力: 三进三出模式输出可以接完全不平衡负载, 40~50kVA可以带纯感性载和容性载, 负载适应性强安装方式: 支持19英寸机架式安装和塔式安装智能管理: RS232/RS485通讯接口, 并机接口(10~20kVA选配, 30~50kVA标配), USB接口(30~50kVA), LBS接口(40~50kVA), 干接点卡(10 20kVA, 40~50kVA可选配), SNMP适配器(选配), 电池温度补偿适配器(选配)。

型号	YDC3310 (B)-RT	YDC3315 (B) -RT	YDC3320 (B)
额定容量 (kVA)	10	15	20
主路输入规格			
输入输出制式	三进三出、三进单出、单进单出, 支持主旁不同源输入		
额定输入电压 (Vac)	380/400/415 (线电压) 220/230/240 (相电压)		

输入电压范围 (Vac)	208~478 (线电压) 305-478 (不降额), 208-305 (线性降额至50%)		
输入频率范围 (Hz)			
输入功率因数			
吸入电流谐波			
旁路输入规格			
额定输入电压 (Vac)	380/400/415 (线电压) 220/230/240 (相电压)		
输入电压范围 (Vac)	旁路保护电压上限: 220:+25% (可选+10%、+15%、+20%); 230: (10~20四人可选-10%、-20%、-30%; 30~50四人可选-10%、-15%、		
旁路同步跟踪范围 (Hz)			
发电机	支持		
输出规格			
电压 (Vac)	380/400/415 ± 1% (线电压) 220/230/240 ± 1% (相电压)		
功率因数	1		
输出频率	市电模式	与输入同步;当市电频率超出大 ± 10% (可设置 ± 1%、 ± 2%、 ± 4%、	
	电池模式		
波形			
电流峰值比			
输出电压谐波 (THDv)	1% (线		
切换时间 (ms)			
整机效率 (%)	高达95%		
过我能力	<105%长期运行;105-110%持续60min后转旁路; 110-125%持续10min转		
电池			
电池电压 (Vdc)	192-240 (16~20节可选,默认20节)	360-600 (30~	
大充电电流 (A)	18	20	
其他功能	过载、市电异常、UPS故障、电池欠压等多杵告警功能		
告警功能	短路、过鼓、过温、电池欠压、输出过欠压、风扇故障报警、防雷		
保护功能	RS232、RS485、智能插用、EPO接口、输出开关干接点、维修开		
通讯功能	关干接点、并机接口 (选配)、干接点卡 (选配)、SNMP适配器 (选配)、电池温度补偿适配器 (选配)		
环境			
工作温度 ()			
存储温度 ()			
湿度范围			
工作海拔高度 (m)			
噪音 (dB) (1米的定建)	<54		
机械特性			
尺寸 (WxDxH) mm	443X580X131C3U)		
净重 (kg)	29	31	32
执行标准			

10~20kVA并机机型增加"B",例如YDC3320-RT无并机功能机型,YDC3320B-RT为有并机功能机型。30~50kVA均为可并机机型,例如YDC3350-RT即为有并机功能机型。本文档信息仅供参考,产品的规格、外观以实物为准。