

# 在线式UPS电源 科士达不间断电源YDC9320

产品名称	在线式UPS电源 科士达不间断电源YDC9320
公司名称	中企建业电源系统（北京）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:科士达 型号:YDC9320 产地:深圳
公司地址	北京北京市海淀区上地国际创业园
联系电话	17600165329

## 产品详情

产品描述：科士达公司通过ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、OHSAS18001职业健康安全管理体系认证、IECQ QC080000有害物质过程管理体系认证、中国泰尔认证、产品节能认证、3C认证、欧洲CE认证、美国UL认证、TUV等多项国内外产品质量/安规认证。在中国大陆市场上，是包括三大电信运营商、四大国有商业银行、中国石油、中国石化等大型行业系统UPS设备全国统一选型入围品

## YDC9300系列

电池电压（Vdc）：±96；±108；±120

额定输入电压（Vac）：380/400/415

输出电压范围（VAC）：220/230/240（±1%）

相数：三相五线

产品描述：YDC9300系列UPS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。

在线订购

产品核心卖点

- 1.高可靠性，市场保有量超过10万台。
- 2.整机最高效率94.5%，高于同类产品两个百分点。
- 3.宽输入电压范围（208~478Vac），适应于电网波动大的场合。
- 4.输出功因0.9，比同行同类产品带载能力强。
- 5.并机可共用电池组，电池电压可选配（16/18/20节）。
- 6.可根据电池容量的改变，自动调整充电电流，延长电池使用寿命。
- 7.并机通讯冗余，保障并机稳定运行。
- 8.RT机型塔式机架式互转，适用多种安装环境。
- 9.产品拥有泰尔，节能，CE，TUV，UL，抗震等相关认证。

## 技术参数

型号	YDC9310S/H	YDC9315
额定容量 (KVA/KW)	10/8	
主路输入规格		
额定输入电压 (Vac)	380 / 400 / 415	
输入电压范围 (Vac)	208~478	
相数	三相五线	
输入频率范围 (Hz)	50Hz: 45~55; 60Hz: 54~66 (50/60自适应)	
输入功率因数	0.99	
旁路输入规格		
额定输入电压 (Vac)	380 / 400 / 415	
输入电压范围 (Vac)	220上限: +25% (可选+10%、+15%、+20%) ; 230 (可选-20%、-30%)	
相数	单相三线	
旁路同步跟踪范围 (Hz)	± 10%	
输出参数		
电压 (Vac)	220 / 230 / 240 ± 1%	
频率 (Hz)	市电模式: 与输入同步; 当市电频率超出最大 ± 1% 电池模式: 50 / 60 ( ± 0.1 )	
波形	正弦波 THDV 2% ( 100%线性负载 )	
切换时间 (ms)	0	
整机效率	93.5%	
过载能力	110% , 60min ; 125% , 10min ; 150% , 1min	
功率因数	0.8 ( 0.9可选 )	

电池	
电池电压 (Vdc)	± 96 ; ± 108 ; ± 120 ;
环境	
工作温度 ( )	0 ~ 40
储存温度 ( )	-25 ~ 55 ( 不含电池 )
相对湿度	0 ~ 95% ( 不凝露 )
工作海拔高度	<1500m , 超过1500m时按GB/T 3859.2规定降额使用
噪音 (dB) (1米距离)	<55
其他功能	
告警功能	过载、市电异常、UPS故障、电池欠压等多种告警
保护功能	短路、过载、过温、电池欠压、过欠压、风扇故障
通信功能	RS232或USB、SNMP适配器 ( 选配 )、继电器卡
机械特性	
净重 (kg)	76 ( S ) /35 ( H )
尺寸 (W × D × H) mm	250 × 597 × 655 ( S ) / 250 × 502 × 616 ( H )
执行标准	YD/T 1095-2008