

西安科士达UPSYDC9101 H-B1KVA 在线式单进单出应急备用电源议价

产品名称	西安科士达UPSYDC9101 H-B1KVA 在线式单进单出应急备用电源议价
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS 型号:YDC9101 H-B1KVA 产地:西安
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

产品详情

科士达YDC9101H-B参数科士达YDC9101H-B参数

重要参数

声明：仅供参考，以当地实际销售信息为准

UPS类型：在线式

额定功率：800W

输入频率范围：40-70Hz

输入电压范围：暂无数据

输出电压范围：220 ± 1%V

输出频率范围：输入频率在范围内，输出和....>>

电池类型：全密封免维护铅酸电池

后备时间：暂无数据

详细参数

基本参数

输入输出

通信和管理

电池

其它参数

基本参数

UPS类型	在线式
额定容量	1KVA
额定功率	800W
额定电压	220V
整机效率	86%

输入输出

输入配线	单相三线
输入频率范围	40-70Hz
输入功因	0.99
输出电压范围	220 ± 1%V
输出频率范围	输入频率在范围内，输出和输入一致当输入工作，输出频率50 ± 0.2Hz
输出电压波形	正弦波
输出功因	0.8

其它输入参数	输入电压范围：100V-280VAC（宽电压）； 输入频率：50/60Hz； 输入功率因数：≥0.95； 输入谐波（THDI）：≤10%； 其它输入参数
其它输出参数	输出电压范围：220V-280VAC（宽电压）； 输出频率：50/60Hz； 输出效率：≥95%； 输出谐波（THDV）：≤2%（100%线性负载）； 其它输出参数

通信和管理

接口类型	RS232
报警功能	过载，市电异常，UPS故障，电池欠压等多种告警功能
保护	短路，过载，过温，电池欠压，输出过欠压，风扇故障报警
过载能力	110%负载，持续10min后转旁路； 130%负载，持续1min后转旁路； 150%负载，持续5sec后转旁路；>150%立即转旁路

电池

电池类型	全密封免维护铅酸电池
电压电流	24-36V DC
电池容量	4-6节可选

环境

工作环境	工作温度：0-40℃，湿度范围：0-95%（不凝露）
存储环境	存储温度：-25-55℃（不含电池）
操作高度	<1500m（超过1500m按GB/T 3859.2规定降额使用）
噪音值(dBA)	50

其它参数

外观尺寸	144×399×209mm
产品重量	4.8kg
可选附件	SNMP卡