

科士达UPS电源YDC9320塔式高频机20KVA/16KW三进单出医疗机房应急

产品名称	科士达UPS电源YDC9320塔式高频机20KVA/16KW三进单出医疗机房应急
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达UPS电源 型号:YDC9320 容量:20KVA/16KW
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

产品详情

外接电池数量可选

10~30KVA电池节数16~20节可选

40~80KVA电池节数32~40节可选

100~200KVA电池节数 30~50节可选

产品参数

产品型号:YDC9320H

额定容量:20KVA/16KW

输入频率:50-60(自适应)

转换时间:0MS

输入电压:380/400/415V

电压范围:208~478VAC

输入功因: 0.99

产品净重:40KG

运行环境:0-40 度

产品尺寸:250x502x616MM

1、科士达UPS不间断电源YDC9320

长效192v20KVAUPS输入输出参数检查:输入输出电压、电流、频率、功率、功率因数、电压谐波失真

2、科士达UPS不间断电源YDC9320 长效192v20KVA输入过压和欠压保护检查:1、当模拟输入电压超过允许变化范围时，检查UPS系统是否能自动切换到电池供电;2、当模拟输入电压恢复到正常范围时，检查UPS系统是否能自动从电池反相切换到正常工作模式

3、科士达UPS不间断电源YDC9320 长效192V20KVA输出过欠压保护检查:检查当逆变器输出电压超过设定的过欠压值时系统是否报警，并完成旁路供电状态

4、科士达UPS不间断电源YDC9320 长效192V20KVA系统断路器保护检测:检查系统的交流主输入、旁路输入，交流输出断路器保护装置是否合格 正常

5、监控性能检测:检查UPS系统RS232或RS485/422、IP/USB等标准通讯接口的工作情况:系统正常运行/电沁逆变器,旁路供电、过载、电池放电电压低、市电故障、电源模块状态