华为R4850G2机房基站48v50A技术电源参数

| 产品名称 | 华为R4850G2机房基站48v50A技术电源参数 |
|------|----------------------------------|
| 公司名称 | 山东路飞电源科技有限公司 |
| 价格 | 100.00/台 |
| 规格参数 | 华为:电源模块 型号:华为R4850G2 产地:深圳 |
| 公司地址 | 山东省济南市历城区山大北路19号二楼231(注 册地址) |
| 联系电话 | 13181733620 |

产品详情

华为R4850G2机房基站48v50A技术电源参数

华为通信电源整流模块R4850G2主要技术参数

基本指标

尺寸: 40.8(高) mm×105(宽) mm×281(深) mm

重量: 2kg

散热模式:强制风冷

输入特性

工作电压: 85~300VAC

输入电压制式:单相三线制(或110VAC双火线)

输入频率: 45~66 Hz额定值50Hz/60Hz

输入电流: 19A

功率因数" 0.99

THD: 5%

输出特性

输出电压: 42~58VDC缺省值53.5VDC

输出功率:3000W(176~300VAC)

环境指标

工作温度:-40 ~+75

存储温度:-40 ~+75

相对湿度:5%~95%(无凝露)

工作电压 85~300VAC

输入电压制式单相三线制(或110VAC双火线)

输入频率 45~65Hz, 额定值:50Hz/60Hz

输入电流 17A

功率因素 0.99

THD 5%

63Ax2,32x3,10Ax2 负载下点,空开

63Ax2,32Ax2,10Ax2 电池保护,空

整流模块R48-2900U编辑 入电压:85~290Vav

输入电网频率:45~65Hz

功率因数:》0.99

输出直流电压: -42~-58V

输出电流:0~60A

额定效率:》92%

大输出功率: 2900W

监控模块M500F编辑 监控单元能对系统故障进行声光报警,同时能上报到后台主机

历史告警记录存储200条,并具有案件操作记录功能

有8路铺助告警继电器输出

告警时间,时间可控

自动均浮出;智能充电限流管理;负载下电;电池保护:放电测试;10组电池测试记录

三种充电方式:定时、快速、恒流

整流模块开关机;整流模块限流、调压;电池组均充/浮充/测试转换;负载下电;电池保护

遥信、、遥测、遥调

机械参数编辑 部件外形尺寸高x宽x深(mm)重量

监控模块 132x86x344 0.8kg

整流模块 132.5x85.5x287 3.5kg

机柜 1600x600x400 《83kg

输出电压 42~58VDC 默认输出:53.5VDC

输出功率 3000W

?开关机(ON/OFF)控制功能

?远端补偿(Remote sense)功能

?输出调压(TRIM)功能

保护特性

?输入欠压保护

?输出过流保护(打嗝模式)

?输出短路保护(打嗝模式)

?输出过压保护(自恢复)

?过温保护(自恢复)

关键特性

?高效率

?高功率密度

?快速动态响应

?模块支持表贴和回流焊

?输出具有Sense功能

安全特性

| ?符合UL60950-1和IEC/EN60950-1标准 |
|--|
| ?获得UL认证 |
| ?所有材料满足UL94,V-0 阻燃等级 |
| ?满足RoHS6要求 |
| 应用场景 |
| ?分布式电源架构 |
| ?中间总线架构 |
| ?通信设备 |
| ?服务器和存储器 |
| ?网络设备 |
| ?工业设备 |
| 华为R4850G2电源53.5V 50A 华为电源模块,华为R4850N2,华为R4850G2参数及报价 |
| R4850G2华为整流模块华为R4850G2通信电源整流模块华为-48V直流模块报价 |
| 华为R4850G2通信电源模块,华为48V50A电源模块技术参数/报价华为R4850G2电源模块技术参数/报价华为 R4850G1 R4850G2整流模块 |
| 华为R4850G2,华为电源模块 |
| 华为R4850G 高效功率模块 |
| 华为R4850G通信电源模块 |
| R4850G电源模块 R4850G2整流模块高效功率模块 华为R4850G |
| |
| |