

华为R4850N6数字化48v电源参数

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 华为R4850N6数字化48v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R4850N6 数量:2000 |
| 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R4850N6数字化48v电源参数

华为集多年开发和网上运行经验，为满足3G、FTTx、数据通信设备、传输设备和接入设备等网络需求而设计的高可靠、高功率密度、高性能、全数字化通信电源整流模块。实现220V单相/110V双火线交流输入转换为稳定的48V直流输出；输出电流为50A.输出功率3000W.

2、R4850G6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)