

# 华为R4850G2直流通信参数

产品名称	华为R4850G2直流通信参数
公司名称	河北单兵商贸有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区望亭镇北刘口村
联系电话	158****7329 158****7329

## 产品详情

华为R4850S电源模块采用的是直流24V输入，显示器电源为直流15V；820采用交流220V输入，显示器为交流220V。该模块具有过电流、短路等保护功能。尺寸（高×宽×深）：40.8×105×281mm 效率：98% 输入电压：85~300VAC,单相三线或110VAC双火线 输出功率：3000W。

R4850S模块特点：

- 业界\*\*超高效98%整流模块
- 全系列1U高模块，体积小，功率密度高
- MTB超过50万小时，稳定可靠
- 三相模块支持缺相工作
- 超强的电网和环境适应性
- 支持热插拔功能
- 完善的模块智能休眠功能
- 全数字化控制
- 支持智能电表
- 支持CAN总线通讯功能
- 支持电压电流调整功能 结构特性：SMT引脚结构 控制特性 ?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