

华为整流模块R4875G UPS电源通信整流模块 通信电源模块

产品名称	华为整流模块R4875G UPS电源通信整流模块 通信电源模块
公司名称	山东埃易斯德电源科技有限公司
价格	20.00/台
规格参数	品牌:华为 型号:R4875G 产地:中国
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19幢1-303室27号
联系电话	0531-83158300 15711116758

产品详情

华为整流模块R4875G UPS电源通信整流模块 通信电源模块

华为R4850N,R4850N1电源模块华为R4850N,R4850N1电源模块华为R4850N,R4850N1电源模块华为R4850N,R4850N1电源模块

华为R4850N,R4850N1电源模块,华为基站铁特48v高频开关电源模块。

华为标效3000W电源整流模块 输出电压48V 型号：R4850N1
产品详情华为开关电源模块R4850N1报价|技术参数

品牌/型号：Huawei/华为/R4850N1输出电流：50AA输入电压：85~300(V)V输出电压：43.2~58(V)V电压调整率：0(%)%负载调整率：0(%)%输出功率：3000(W)W类型：AC/DC电源晶体管连接方式：单端式工作效率：92.5(%)%型号：R4850N1输出电压精度：0(%)%品牌：Huawei/华为产品认证：CE

华为标效3000W电源整流模块 输出电压48V 型号：R4850N1

产品概述：R4850N1是一款高效率、高功率密度的数模控制整流模块，实现85V AC~300V AC输入，53.5V DC默认输出的转换。具有软启动功能、可并联使用功能、完善的保护功能及低噪音等优点。采用*新电源技术及智能控制技术，实现了在宽负载范围内高效的功能。

项目 指标

工作电压 85V AC ~ 300V AC ;

频率 45Hz ~ 66Hz ;

额定值为 50Hz/60Hz

输入电流 19.5A

功率因数 0.99 (负载 50%)

THD 5% (负载 50%)

输出特性

输出电压 43.2V DC ~ 58V DC ;

默认值为 53.5V DC

输出功率 2900W (176V AC ~ 300V AC) 1200W (85V AC ~ 175V AC)

稳压精度 $\pm 0.6\% V_o$

纹波和噪声 200mVp-p (带宽 20M Hz)

静态电压调整率 $\pm 0.5\%$ (全负载范围)

动态响应 超调: $\pm 5\% V_o$

恢复时间: 200 us

待机功耗 5W

开机启动时间 3s ~ 8s

输出保持时间 > 10 ms

电话衡重杂音电压 2 mV

宽频杂音电压

50 mV (3.4KHz ~ 150KHz)

20 mV (0.15MHz ~ 30MHz)

使用环境

项目 指标范围

工作温度 -40 ~ +75 (参考图3)

存储温度 -40 ~ +75 (无包装)

相对湿度 5% ~ 95% (无冷凝)

海拔高度 3000m

效率：点 92.5%

91.5% (230V AC, 35% ~ 80%负载)

高 × 宽 × 深：88.9mm × 103mm × 243mm

重量： 2.5kg

(产品详细技术规格书请联系在线客服)

华为室内直流电源系统，可以为无线接入网站点、有线接入网站点、汇聚层机房和行业客户通信机房提供稳定可靠供电保障。华为室内电源系统采用一体化集成设计，系统采用业界效率的98%整流模块，额定输出容量200A~600A。简单：单柜收容电源、电池与主设备，节省占地；集成多路动力环境监控接口，支持带内传输，节省投资，便于管理；高效：系统采用业界效率的98%整流模块，55C输出不降额；可集成太阳能供电模块，有效利用太阳能，减少电网使用，节能减排；可靠：电源系统55C输出不降额、85~300V超宽工作电压范围、500V耐高压，适应各类恶劣电网场景；失效率远低于业界平均水平，节省维护成本；电子标签功能，便于资产管理及质量问题回溯。