

华为R4815G1通信电源整流模块

产品名称	华为R4815G1通信电源整流模块
公司名称	山东格伦德电源科技有限公司
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	山东济南市历城区山大北路
联系电话	15315678277

产品详情

华为R4815G1通信电源整流模块

1、产品说明

华为R4815G1通信电源整流模块，标称输出电压-48V,标称输出电流15A，大输出功率1740W。R4815G1整流模块设计高度不到1U，支持在线热插拔设计，安装操作简单。适用于华为ETP4890-A2、ETP4830-A1等嵌入式通信电源系统中。

2、基本指标

尺寸：40.8（高）mm × 95.5（宽）mm × 208（深）mm

重量： 1.1kg

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

大输入电流： 6.4A

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 : 1000W (176 ~ 300VAC)

环境指标

工作温度 : -40 ~ +75 , 55 输出不降额

存储温度 : -40 ~ +75

相对湿度 : 5% ~ 95% (无凝露)

海拔变化 : 4000m

1. Product Description

Huawei R4815G1 communication power supply rectifier module, nominal output voltage - 48V, nominal output current 15A, maximum output power 1740W. R4815G1 rectifier module design height is less than 1U, support online hot-swap design, easy installation and operation. It is suitable for embedded communication power supply systems such as Huawei ETP4890-A2 and ETP4830-A1.

2. Basic Indicators

Dimension: 40.8 mm (high)*95.5 mm (wide)*208 mm (deep)

Weight: <1.1kg

Heat dissipation mode: forced air cooling

Input characteristics

Operating Voltage: 85-300 VAC

Input Voltage System: Single Phase Three Wire System (or 110VAC Double Fire Wire)

Input frequency: 45-66 Hz rated 50 Hz/60 Hz

Maximum input current: <6.4A

Power factor: > 0.99

THD: <5%

output characteristic

Output Voltage: 42-58 VDC Default 53.5 VDC

Output power: 1000W (176-300VAC)

Environmental indicators

Operating temperature: - 40 ~75 C, 55 C output does not decrease

Storage Temperature: - 40 ~75 ~

Relative humidity: 5%-95%(no condensation)

Altitude variation: <4000m