



RG-PA150I-F 电源模块



如有疑问
扫一扫在线咨询

Ruijie 锐捷
Networks

产品概述

RG-PA150I-F是一款智能交流电源模块，1+1冗余电源模块支持热插拔，主机可与电源模块进行通讯，支持型号、版本号等资产管理功能，最大输出功率可达150W，适配RG-S6120-20XS4VS2QXS-L万兆交换机。

产品特性

使用“三防漆”

具有防潮，防盐雾，防霉，绝缘，防漏电等功能。

具有保护功能

具有输入欠压保护、输出过流保护、输出过压保护、输出短路保护等功能。

具有I2C通讯功能

主机可通过I2C与该电源模块进行通讯。

支持冗余备份

支持双电源模块并联工作，从而可以实现受电设备电源系统1+1备份，并且备份电源间具有负载均流功能。

支持热拔插

在设备不断电的情况下，可先断开1+1备份电源系统中某个电源模块与外界供电系统的连接，然后直接对电源模块进行插拔操作。

支持电源异常告警功能

在电源出现故障时通过输出状态指示灯进行电源异常告警。

技术参数

项目	规格
电源型号	RG-PA150I-F
适用机型	RG-S6120-20XS4VS2QXS-L
输入额定电压范围	AC输入: 100Vac~240Vac; 50/60Hz HVDC输入: 240VDC
输入最大电压范围	AC输入: 90Vac~264Vac; 47/63Hz HVDC输入: 192VDC~288VDC

项目	规格
输入电流范围	3A MAX
输出电压	12V
最大输出电流	12.5A
最大输出功率	150W
输入对地漏电流参数	≤3.5mA
外形尺寸（深X宽X高）	196mm*50.5mm*40mm
重量	约0.55kg
工作温度	-10℃~+55℃
存储温度	-40℃~+70℃
工作相对湿度	5%~95%
存储相对湿度	5%~95%
工作海拔	0~5000m

选配指南

RG-PA150I-F适配交换机型号:

- RG-S6120-20XS4VS2QXS-L



锐捷网络股份有限公司

欲了解更多信息，欢迎登录www.ruijie.com.cn，咨询电话：400-620-8818

*本资料产品图片及技术数据仅供参考，如有更新恕不另行通知，具体内容解释权归锐捷网络所有。