



RG-FCR14 V2

14槽光纤收发器机架

睿易进取 风景独好

锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登陆 www.ruijiery.com

咨询电话 400-100-0078。

产品概述

RG-FCR14 V2光纤收发器机框采用内置开关电源设计，能够满足14个光纤收发器同时稳定地工作；支持光纤收发器的热插拔，可以随时更换或安装光纤收发器，灵活管理和维护；提供6kV电源防雷、过流/压保护和过载保护，保证光纤收发器的安全运行。

产品特性

无需配置，即插即用

可适配锐捷睿易光纤收发器RG-FC11-20A/B和RG-FC11G-3A/B。

苛刻的器件选择标准，严选品质保障设备稳定性

对电源及电容电阻等影响交换机质量的关键器件进行严格要求，并对电源防雷，端口防浪涌，电容电阻寿命等严格把关和测试，提供客户放心好用的产品。

高规格防雷设计，保障产品稳定性

RG-FCR14 V2产品端口防雷能力达到6KV，高防雷设计可以降低端口被浪涌损坏的概率，提升客户网络稳定性。

产品特性

产品型号	RG-FCR14 V2
工作温度	0°C~45°C
存储温度	-40°C~70°C
工作湿度	10%~90% RH 无凝结
存储湿度	5%~95% RH 无凝结
防雷 (电源浪涌)	6kV
风扇	无风扇
输入对地漏电流参数	≤3.5mA
尺寸 (宽×深×高)	486.7mm×244.1mm×88mm
重量	4.4kg (含包装)

订购信息

型号	描述
RG-ES106D-P V2	4个POE百兆电口+2个百兆上联电口, POE功率54W
RG-ES126S-LP V2	24个POE百兆电口+1个千兆上联电口+1个千兆上联光电复用口, POE功率180W
RG-ES126S-P V2	24个POE百兆电口+1个千兆上联电口+1个千兆上联光电复用口, POE功率370W
RG-ES109DS V2	8个百兆电口+1个千兆上联千兆光电复用口
RG-ES110GDS V2	8个千兆电口+2个千兆上联光口
RG-ES126S V2	24个百兆电口+2个千兆上联光电复用口
RG-FCR14 V2	标准19英寸2U设计, 14槽机架, 可插入14台单口光纤收发器



锐捷网络股份有限公司

了解更多产品信息，欢迎登陆 www.ruijiery.com，咨询电话 400-100-0078

*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。