

瑞斯康达RC111-FE-S1光纤收发器

产品名称	瑞斯康达RC111-FE-S1光纤收发器
公司名称	北京华阳未来网络科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:瑞斯康达 型号:RC111-FE-S1 规格:单模光纤收发器
公司地址	北京海淀区大钟寺13号华杰大厦8A12
联系电话	010-82685755 13521556326

产品详情

rc111/rc112-fe-xx是支持局端网管的10/100m自适应的以太网光纤收发器产品，以成熟的技术、较低的成本完成以太网光、电信号的双向转换，实现以太网链路最远120公里的接入能力。在网管平台下，可实现对局端设备rc112全面的监控与配置。对于远端设备rc111，具有光路收、发双向中断告警等基本监控能力；同时rc112-fe产品还具有n*32kbps的带宽控制功能，在接入层实现限速功能，将极大的减轻bas、路由器等三层设备为实现这些功能所带来的性能影响。功能特性：

rc111-fe台式设备，用户端使用

rc112-fe模块式设备，放置于采用双电源容错的局端十六槽机箱使用，热插拔模块，高可靠性。

内置高效交换核心，流量控制，差错检测

丰富的工作状态指示灯，方便、准确地了解设备接口、链路的工作状态

rc112-fe在网管软件的支持下可以对电口速率进行n*32kb/s配置

支持可选择的光路、以太网电口中断转移功能，可将中断告警传递给对端设备

光口默认类型sc接口，可根据需要定制fc等接口类型 光口支持100base-

fx光纤传输标准，可与其它产品互通 以太网电口10/100mbps自适应，全双工/半双工自适应

支持直连线，交叉线自适应功能 支持超长帧传输，对各种扩展协议数据帧完全兼容转发 rc111-

fe紧凑小机箱结构，内置交流220v电源，放置于客户端，物理尺寸120mm × 39mm × 155mm(宽x高x深)