

瑞斯康达RCMS2911-120FE-S1以太网复用器

产品名称	瑞斯康达RCMS2911-120FE-S1以太网复用器
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:RCMS2911-120FE-S1 规格:复用器
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

rcms2911-120fe 独立式双光口以太网复用器是瑞斯康达科技发展股份有限公司全新方案自主研发的新产品，与公司以往的以太网复用器相比，功能更加强大。高度为1u，可实现通过一路光纤混合传输多四路e1 数据和四路快速以太网数据，并可实现本端和远端网管，还可实现通过业务通道进行管理的功能。

1.2 功能特性

采用超大规模asic 芯片，功耗低，四层电路板设计，可靠性高

网管通道支持光开销、e1 的sa 比特或者其中的一个64k 通道；可选择任意一路任意一个64k 用于

网管

提供完备的告警与指示，可显示本端、远端设备的告警信息

具备对远端设备掉电检测功能，可实现远端设备掉电告警

支持als 功能，能够有效地控制非连接状态下光信号的输出

提供两个光纤接口，支持双光口互为备用，提高传输可靠性

提供多四路e1 数据接口，每路e1 为2048kbps 透明方式传输

具有e1 线路本端、远端单/双向环回测试功能，有利于排除故障点

e1 信号默认为透明模式，支持任选其中一路e1 信号为g.704 帧；

提供四个10/100mbps 自适应以太网接口，共享100m 带宽

以太网口支持port vlan、tag vlan、qos、端口速率，端口统计等基本功能

支持以太网接口速率与双工模式选择

支持大以太网数据帧长1916 字节

支持以太网接口全双工的ieee802.3x 和半双工的back pressure 流量控制

提供双电源冗余备份，支持交流220v、直流-48v 或 + 24v 电源供电

整机功耗小于10w，工作稳定可靠