

RC831-120-S1-AC PDH光端机

产品名称	RC831-120-S1-AC PDH光端机
公司名称	上海凯润计算机网络系统有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:瑞斯康达 型号:RC831-120-S1-AC 产地:深圳
公司地址	上海市普陀区中山北路1715号浦发广场E座2110A、B室
联系电话	021-61504972 18221832807

产品详情

rc831-120/120-bl独立式单光口光端机是北京瑞斯康达科技发展有限公司自主研发的，面向接入市场的光纤传输设备，高度为1u，可实现通过一路光纤传输最多四路e1数据，并可实现本端和远端网管。

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

提供本端、远端设备网管功能，支持snmp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

提供最多四路e1数据接口，每路e1为2048kbps透明方式传输

具有e1线路本端、远端环回测试功能，有利于排除故障点

整机功耗小于10w，工作稳定可靠

rc831-120-m 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，双纤多模，传输距离0~2km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-s1 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，双纤单模，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-s2 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，双纤单模，传输距离10~60km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-s3 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，双纤单模，传输距离15~120km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-ss13 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1310nm，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-ss15 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1550nm，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-ss23 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1310nm，传输距离10~50km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-ss25 独立台式设备，提供四路75 非平衡e1接口（bnc），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1550nm，传输距离10~50km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-m 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，双纤多模，传输距离0~2km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-s1 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，双纤单模，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-s2 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，双纤单模，传输距离10~60km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-s3 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，双纤单模，传输距离15~120km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-ss13 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1310nm，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-ss15 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1550nm，传输距离0~25km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-ss23 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1310nm，传输距离10~50km，单电源，交流或直流供电。

rc831-120-bl-ss25 独立台式设备，提供四路120 平衡e1接口（rj45），一个光口，单纤双波长，光口发射波长1550nm，传输距离10~50km，单电源，交流或直流供电。

说明：

采用双纤光模块的rc831系列设备中，具有相同光模块的 rc831系列设备之间都可以实现对接。例如，rc831-120-s1可以和rc831-240-s1、 rc831-240-bl-s1等具有s1光模块的rc831系列设备实现对接。

采用单纤光模块的rc831系列设备中，ss13系列和ss15系列可以对通，ss23系列和ss25系列可以对通。例如，rc831-120-ss13可以和rc831-120-ss15、 rc831-120-bl-ss15等具有ss15光模块的rc831系列设备实现对接。