

RC601-FE-S1 以太网光纤收发器

产品名称	RC601-FE-S1 以太网光纤收发器
公司名称	上海凯润计算机网路系统有限公司
价格	300.00/台
规格参数	
公司地址	上海市普陀区中山北路1715号浦发广场E座2110室
联系电话	021-60947418 15221300117

产品详情

一、概述

具有远端管理功能的以太网光纤收发器，是北京瑞斯康达科技发展有限公司凭借其在宽带接入领域的技术领先优势，研发的新一代具有自主知识产权的以太网光纤收发器。

所谓远端管理功能，就是网络管理人员不仅能够对本端设备进行操作，而且也能够对远端设备进行操作。对系统的操作包括：设备工作状态监测、设备控制、环回测试、数据流量统计。

对本端设备操作包括：

1. 本端设备工作状态监视

可监测的远端设备工作状态包括：a.电口：link/act、100m指示、全/半双工指示。b.光口：光路接收link(rlk)、光路发送link(tlk)、端口开关指示。c.其它：fault-pass 使能指示、对远端设备的管理指示、环回测试状态指示、环回测试成功指示、配置请求指示。

2. 本端设备配置

本端设备可配置状态包括：电口双工模式配置、电口开关配置、fault-pass开关配置、远端管理功能配置、设备光口与电口复位、环回测试使能、环回测试禁止。

对远端设备操作包括

1. 可监测的远端设备工作状态包括：a.电口：link/act、100m指示、全/半双工指示。b.光口：光路接收link(rlk)、光路发送link(tlk)。c.其它：fault-pass 使能指示、电压上限异常指示、电压下限异常指示、响应配置请求指示、机箱环境温度指示。

2. 远端设备配置

远端设备可配置状态包括：电口双工模式配置、电口开关配置、fault-pass开关配置、设备光口与电口复位。

设备环回测试

用于检测光发送和接收链路是否传输正常。

传输流量统计

对本地每秒所发送和接受的数据进行流量统计。

二、型号描述

型号	描述
rc601-fe-m	可远端管理，台式设备，100mbps，多模，0-2km，rj45/dsc
rc601-fe-s1	可远端管理，台式设备，100mbps，单模，0-25km，rj45/dsc
rc601-fe-s2	可远端管理，台式设备，100mbps，单模，10-60km，rj45/dsc
rc601-fe-s3	可远端管理，台式设备，100mbps，单模，15-120km，rj45/dsc