

RC201-FE-S1 瑞斯康达光纤收发器

产品名称	RC201-FE-S1 瑞斯康达光纤收发器
公司名称	上海凯润计算机网路系统有限公司
价格	3200.00/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

型号描述 rc201/2-fe(g)系列光纤收发器包括如下型号产品：rc201-fe(g)-m、rc201-fe(g)-s1、rc201-fe(g)-s2、rc201-fe(g)-s3、rc202-fe(g)-m、rc202-fe(g)-s1、rc202-fe(g)-s2、rc202-fe(g)-s3。型号描述 rc201-fe(g)-m

台式设备，100mbps自适应，多模，0-2km，rj45/dsc rc201-fe(g)-s1

台式设备，100mbps自适应，单模，0-25km，rj45/dsc rc201-fe(g)-s2

台式设备，100mbps自适应，单模，10-60km，rj45/dsc rc201-fe(g)-s3

台式设备，100mbps自适应，单模，15-120km，rj45/dsc rc202-fe(g)-m

局端/用户端模块，100mbps自适应，多模，0-2km，rj45/dsc rc202-fe(g)-s1

局端/用户端模块，100mbps自适应，单模，0-25km，rj45/dsc rc202-fe(g)-s2

局端/用户端模块，100mbps自适应，单模，10-60km，rj45/dsc rc202-fe(g)-s3

局端/用户端模块，100mbps自适应，单模，15-120km，rj45/dsc 二、产品参数 产品型号 接口 波长 nm

发射功率 dbmw 接收灵敏度dbmw 光饱和dbmw 估计传输km 光损耗 db/km rc201-fe(g)-m dsc-rj45 1310

-18 ~ -14 -31 -14 0 ~ 2 3 rc201-fe(g)-s1 dsc-rj45 1310 -15 ~ -8 -31 -8 0 ~ 25 0.5 rc201-fe(g)-s2 dsc-rj45 1310

-5 ~ -0 -35 -3 10 ~ 60 0.5 rc201-fe(g)-s3 dsc-rj45 1550/dfb -5 ~ -0 -35 -3 15 ~ 120 0.25 rc202-fe(g)-m dsc-rj45

1310 -18 ~ -14 -31 -14 0 ~ 2 3 rc202-fe(g)-s1 dsc-rj45 1310 -15 ~ -8 -31 -8 0 ~ 25 0.5 rc202-fe(g)-s2 dsc-rj45 1310

-5 ~ -0 -35 -3 10 ~ 60 0.5 rc202-fe(g)-s3 dsc-rj45 1550/dfb -5 ~ -0 -35 -3 15 ~ 120 0.25

三、设备前面板及指示灯意义：rc201/2-fe(g)系列光纤收发器模块前面板示意图

rc201/2-fe(g)系列光纤收发器模块指示灯表示收发器状态如下：端口指示灯名称 指示灯

指示灯表示收发器状态 光口 光接收链路灯 rlk 常亮，光口接收链路正常，反之链路错误 光发送链路灯 tlk

常亮，光口发送链路正常，反之链路错误 光数据收发灯 act 闪亮，光口有数据收发。电口 电链路灯 lnk

常亮，电口链路正常，反之链路错误。电速率灯 100m 常亮，电口工作于100m；不亮，电口链路错误

电数据收发灯 act 闪亮，电口有数据收发。电双工状态灯 fdx 常亮，电口工作于全双工；

不亮，电口工作于半双工 电源 电源指示灯 pwr 常亮，电源工作正常，反之错误