

# 瑞斯康达RC112-2FE-M光纤收发器

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 瑞斯康达RC112-2FE-M光纤收发器               |
| 公司名称 | 上海凯润计算机网络系统有限公司                    |
| 价格   | 1900.00/台                          |
| 规格参数 | 品牌:瑞斯康达<br>型号:RC112-2FE-M<br>产地:台北 |
| 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

rc112-2fe系列光纤收发器包括如下型号产品：

rc112-2fe(a)-m、rc112-2fe(a)-s1、rc112-2fe(a)-s2、rc112-2fe(a)-s3。

| 型号           | 描述  |
|--------------|---|
| rc112-2fe-m  | 局端/用户端模块，10/100mbps自适应，多模，0-2km，rj45/dsc    |
| rc112-2fe-s1 | 局端/用户端模块，10/100mbps自适应，单模，0-25km，rj45/dsc   |
| rc112-2fe-s2 | 局端/用户端模块，10/100mbps自适应，单模，10-60km，rj45/dsc  |
| rc112-2fe-s3 | 局端/用户端模块，10/100mbps自适应，单模，15-120km，rj45/dsc |

## 产品参数

|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|

| 产品型号         | 接口       | 波长<br>nm | 发射功率<br>db | 接收灵敏度db | 光饱和db | 估计传输km   | 光损耗<br>db/km |
|--------------|----------|----------|------------|---------|-------|----------|--------------|
| rc112-2fe-m  | dsc-rj45 | 1310     | -18 ~ -14  | -31     | -14   | 0 ~ 2    | 3            |
| rc112-2fe-s1 | dsc-rj45 | 1310     | -13 ~ -3   | -35     | -3    | 0 ~ 25   | 0.5          |
| rc112-2fe-s2 | dsc-rj45 | 1310     | -5 ~ -0    | -36     | -3    | 10 ~ 60  | 0.5          |
| rc112-2fe-s3 | dsc-rj45 | 1550/dfb | -5 ~ -0    | -37     | -3    | 15 ~ 120 | 0.25         |

rc112-2fe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    |
| 电口 | 电口链路灯  | lnk  | 常亮，电口链路正常，反之链路错误      |
|    | 电口收发灯  | act  | 闪亮，电口有数据收发            |
|    | 电口速率灯  | 100m | 常亮，电路速率为100m，不亮，速率10m |

|    |       |     |                |
|----|-------|-----|----------------|
| 电源 | 电源指示灯 | pwr | 常亮，电源工作正常，反之错误 |
|----|-------|-----|----------------|

ze:9.0pt;mso-bidi-font-size:12.0pt;font-family:宋体;color:black'>1550/dfb

-5 ~ - 0

-37

-3

15 ~ 120

0.25