

OPCOM3105 SDH多业务光端机

产品名称	OPCOM3105 SDH多业务光端机
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:OPCOM3105 产地:北京
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

opcom3105-155-4e1-bl-x-y "155m sdh多业务光端机, 2个155m双光口, 1u高度, 提供4个10/100m以太网电接口 (rj45), 4路e1(120欧平衡接口), 4路fe (两个vcg, 前三路带交换使用第一个vcg, 第四路使用第二个vcg), 单电源供电, 220v交流或-48v直流可选。(现处于消耗库存状态, 后续不再安排生产, 统一切换到opcom3105-155-8e1-bl (b.01))

"

opcom3105-155-8e1-bl-y 小型stm-1多业务接入设备, dc(-48v)电源, 8路平衡式e1接口, 提供4个10/100m以太网电接口 (rj45), 4路fe独立vcg, 单电源, 220v交流、-48v直流、24v直流可选 (上联双光口, sfp模块需另购)

opcom3105-155-8e1-y 小型stm-1多业务接入设备, 8路非平衡式e1接口, 1路固化v.35接口, 提供4个10/100m以太网电接口 (rj45), 4路fe独立vcg, 单电源, 220v交流、-48v直流、24v直流可选 (上联双光口, sfp模块需另购)

opcom3105 扩展槽可选用的子卡(订v35子卡自带线缆)

e-subm-fv35 子卡模块, 提供一个符合itu标准的v.35同步数据dce接口, 占用一个e1通道。

e-subm-2fv35 子卡模块, 提供一个hdb26接口, 通过转接线缆可提供两个符合itu标准的v.35同步数据dce接

口，占用两个e1通道。

e-subm-2e1 子卡模块，提供两个e1（75欧非平衡接口，bnc接口），占用两个e1通道。

e-subm-4e1-bl 子卡模块，提供四个e1（120欧平衡接口，rj45接口），占用四个e1通道。

e-subm-4e1 子卡模块，提供四个e1（75欧非平衡接口，db37接口），占用四个e1通道。

e-subm-2fe 子卡模块，提供两个以太网到两路单e1转换的单元，两个10/100m自适应以太网rj45接口，占用两个e1通道。

e-subm-fe4e1 子卡模块，可安装在独立式光端机的扩展槽内使用；提供一个快速以太网口到四路e1转换的单元，占用四个e1通道，提供一个10/100m自适应以太网rj45接口；光端机主板供电。

e-subm-4fxs 占用1路e1通道，模块式设备，可安装在独立式光端机的扩展槽内，提供4路语音用户接口，连接器为rj45；支持正反信令、ab bit设置。是否使用极性翻转功能可设置。支持主从时钟设置。

e-subm-4fxo 占用1路e1通道，模块式设备，可安装在独立式光端机的扩展槽内，提供4路语音中继接口，连接器为rj45；支持正反信令、ab bit设置。支持主从时钟设置。

e-subm-4v4rs 占用1路e1通道，模块式设备，可安装在独立式光端机的扩展槽内，提供4路音频接口和4路rs232数据接口。其中数据接口可配置为2路v.24接口。音频增益可调、支持2/4线、支持环回。数据带宽可调，支持单路环回。设备支持主从时钟设置。提供e1接口告警。

注：3105 a版由于原来没有平衡接口产品，故在命名上对于75欧非平衡接口没有体现，订货时需注意。