

当前位置: 科技频道首页 >> 军民两用 >> 通信 >> GK-G04型64X2Mb/s光纤传输设备

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## GK-G04型64X2Mb/s光纤传输设备

关键词: [光纤传输设备](#)

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新产品

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 广州市高科通信技术股份有限公司

成果摘要:

该设备吸收了SDH光传输的先进性,组网灵活,支持多种光电分支且灵活自由上下,有环路自愈功能,具有自主知识产权的ASIC技术,使该设备具有可靠性高,功能强等特点。该设备的光线路速率为155Mb/s,最大容量达64个2M,有4.096Mb/s带宽的公务及数据业务开销,提供各种数据接口。该设备总体技术达到国内同类产品先进水平。

成果完成人: 黄红斌;陈江桂;赖国任

[完整信息](#)

### 行业资讯

QH3792S腔式双工器

数字微波传输关键设备研制

2.4G无线接入系统设备

VSAT卫星通信系统

码分多址卫星数据通信地球站

WSD-1卫星数据通信单收站

1560点对多点微波通信系统

M2000 6GHz 155Mb/s SDH微波...

2x155Mbit/s SDH微波通信系统

M1000型2x34Mb/s数字微波接...

### 成果交流

### 推荐成果

- [空间飞行器SPACEWIRE高速数据...](#) 04-23
- [Adhoc网络中的QoS保证\(Wirel...](#) 04-23
- [基于正交多载波传输的高速无...](#) 04-23
- [光因特网体系结构与管理技术](#) 04-23
- [一种光因特网中不同网络结构...](#) 04-23
- [40Gbit/s DWDM软件仿真系统](#) 04-23
- [移动互联网服务质量控制工程...](#) 04-23
- [数字图像处理系统研究](#) 04-23
- [IPv6核心路由器](#) 04-23

### Google提供的广告

>> 信息发布

[版权声明](#) | [关于我们](#) | [客户服务](#) | [联系我们](#) | [加盟合作](#) | [友情链接](#) | [站内导航](#) | [常见问题](#)

国家科技成果网

京ICP备07013945号