

产品技术机格书

Technical specification

电话光端机

8路系列

广州光桥通信设备有限公司



产品概述:

该系列电话光端机可通过光纤传输 1~8 路电话和多路业务功能(包括以太网、RS232/485/422、热线电话)。该设备采用的专用数字复接芯片,它将设备中的数字逻辑功能几乎全部集成,从而显著提高了产品的性能并降低了成本。该设备整机性能优良,工作稳定可靠,功耗低,集成度高,体积小,易于安装维护。

产品特点:

- ◆ 提供1~8路电话接口(或其他用户接口);
- ◆ 提供 1 路 100M 线速以太网接口 (可选);
- ◆ 光口支持单模单纤或单模双纤;
- ◆ 传输距离: 0~120KM 全动态范围 (默认出厂 20KM);
- ◆ 无压缩,语音质量好;
- ◆ 语音接口支持来电显示和提供反极信号;
- ◆ 体积小、造型美观,安装操作方便;
- ◆ 完善的状态显示功能,便于维护管理;



产品技术参数:

中小牛 中			
协议标准	↑ T. 日力 山土、山上、ケケ、人 // 上口・ユーショー	h) エ ナ	
电话遵循标准	话路特性符合《邮电部电话交换设备总技术规范》		
以太网标准	IEEE802.3(以太网)、IEEE802.3u (100Base-TX 和 100Base-FX)、		
	IEEE802.3x (流控)		
接口	W E . A		
光口	数量: 1个;		
	接口形式: 1*9 固定光模块(默认出厂 FC 口, 20km);		
	光口支持单纤或双纤,支持 FC/SC/ST;		
语音接口	数量: 8个;		
	接口形式: RJ11 接口;		
以太网接口(选配)	数量: 1个;		
	接口形式: RJ45 接口;		
	接口速率: 10/100M 自适应;		
电源接口	标准直流接口		
传输距离	V 14. 1. 1.		
光纤	单模光纤: 20/40/60/80/100/120km;		
指示灯			
面板指示灯	电源指示灯; 光纤指示灯;		
	电口指示灯;工作状态指示灯;		
语音接口特性			
中继口(FXO): 与程控交换机连接		用户口(FXS):接用户电话机	
二线交流输入阻抗: 200+680//0.1 Ω (三元件)		二线交流输入阻抗: 200+680//0.1 Ω (三元件)	
振铃电压: 35~150V		用户线环路电阻:小于1ΚΩ(包括话机)	
振铃频率: 17~60Hz		振铃电压峰峰值: 110~150V	
回损: 20 db		振铃频率: 22~28Hz	
		馈电电压: 48V	
电源特性			
输入电压	AC100~265V 转 DC5~12V (外置电源)		
满载功耗	<5W		
接线方式	国标二插 AC220V 转直流标准接口 DC5~12V		
工作环境			
工作温度	0~50℃		
存储温度	-40∼70°C		
相对湿度	5%~95% (无冷凝)		
机械特性			
外壳	金属外壳 (带散热孔)		
安装方式	桌面式		
尺寸	长*宽*高(mm)128×102×29		
产品质保			
保修期	叁年,终身维修;		
		·	



产品选型:

电话光端机		
型号	产品配置	
GQ3008N	8 路电话,单模单纤 FC 接口,20 公里	
GQ3008N-1FE	8 路电话, 1 路百兆以太网,单模单纤 FC 接口,20 公里	
更多型号,参数,欢迎来电咨询!		

产品图片:





联系我们

广州光桥通信设备有限公司

地址:广州市天河区大灵山路 18 号裕景工业园 8 栋二楼

网址: http://www.gzngn.com 热线电话: 400-8866-640