

ODF单元箱常规配置

产品名称	ODF单元箱常规配置
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	120.00/台
规格参数	品牌:远捷通信 型号:齐全 产地:浙江慈溪
公司地址	慈溪市观海卫镇南大街23弄19号（注册地址）
联系电话	0574-63609303 13819896675

产品详情

ODF单元箱常规配置

产品概述

ODF单元箱是一种经过高密度,大容量设计的产品,具有外型美观大方,分配合理,便于查找,管理容易,安装方便及良好的操作性等特点。ODF单元箱具有光缆固定和保护功能、光缆终接功能、调线功能、以及光缆纤芯和尾纤保护功能。既可单独配装成光纤配线架,也可与数字配线单元、音频配线单元同装在一个机柜/架内。构成综合配线架。该设备配置灵活、安装适用简单、容易维护、便于管理、是光纤通信光缆网络终端,或中继点实现排纤、跳纤光缆熔接及接入必不可少的设备。

?????

?19"????????????????????

????????????????????

????????????????????

????????????????

????????????

??????12?FC?FC?????SC??ST??????????30°?????????? ???????????????????

????????????????

?????????2m????????

????

?????????????????0.3dB?

?????:APC??60dB?UPC ??50dB?PC??40dB?

????????

??????1000M?/500V????

?????3000V????/1min????????

?????? gt;6mm2 ??????????????

光纤通信的发展趋势。1.时分复用方式向非常高速系统发展从过去二十多年的电信发展看,网络容量的需求和传输速率的提高一直是一对主要矛盾。传统光纤通信的发展始终按照电的时分复用(TDM)方式进行,每当传输速率提高光纤通信简明4倍,传输每比特的成本大约下降30%~40%,因而高比特率系统的经济效益大致按指数规律增长。目前实用化的商用光纤通信系统可达10Gb/s,这样的系统已经大量装备采用外调制技术、色散补偿技术和放大自发辐射(ASE)滤波等技术,可以达到40Gb/s,目前可靠且无误码地传输40Gb/s信号乃至40Gb/s以上的信号的技术还处于实验阶