## 864芯三网合一配线架图文配置详解

产品名称	864芯三网合一配线架图文配置详解
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
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

864芯三网合一配线架图文配置详解

三网合一光纤配线架清晰图片、三网合一光纤配线架安装介绍、三网合一ODF光纤配线架最低价格、三网合一ODF光纤配线架类型型号、三网合一ODF光纤配线架最新相关信息、三网合一ODF光纤配线架技术参数、三网合一光纤配线柜供应商、三网合一光纤配线柜销售量、三网合一光纤配线柜售后及服务 FTTH三网合一光纤配线架、共建共享三网合一光纤配线架、电信移动联通三网合一光纤配线架、小区机房三网合一光纤配线架、288芯三网合一光纤配线柜、432芯三网合一光纤配线柜、576芯三网合一光纤配线柜、648芯三网合一光纤配线柜、720芯三网合一光纤配线柜、864芯三网合一光纤配线柜、960芯三网合一光纤配线柜、1152芯三网合一光纤配线柜、1440芯三网合一光纤配线柜。

系统化:拥有满足室内、室外各种环境要求的、不同容量的产品,并配有全系列高品质的光器件产品,并能提供系统的解决方案; 人性化:强调人性化操作、管理等,全正面化操作,对工程施工有深厚的

理解,对细节的处理一直坚持精益求精; 标准化:严格遵循行业相关各种标准,并且积极参与行业的各种技术规范的修订; 专业化:专业技术人员和生产、检测设备保障产品性能优越性和可靠性;依据标准: YD/T778-2006《光纤配线架》 YD/T895-1997《SC/PC型单模光纤活动连接器技术条件》 YD/T826-1996《FC/PC型单模光纤光缆活动连接器技术条件》

YD/T988-1998《通信光缆交接箱》 YD/T814-1996《光缆接头盒》 YD/T925-1997《光缆终端盒》 技术指标:使用条件: 工作温度:-10 ~40 贮存温度:-25 ~55 相对温度: 85%(30 ) 大气压力:70kPa~106kPa适用性指标: 标称工作波长:850nm、1310nm、1550nm; 光纤活动连接器:符合GB12507及相关标准的规定; 光纤光缆符合GB/T11818和GB/T7424的规定。功能: 具有光缆固定和保护功能; 具有光缆终接功能; 调线功能; 光缆纤芯和尾纤的保护功能。机架高度: 满足行标规定三种标准尺寸:2600mm、2200mm、2000mm。 可根据需方不同要求订做不同规格的产品。光电性能: 机架高压防护地与机架绝缘,绝缘电阻1000M /500V(DC)无飞弧。 机架高压防护地与机架间耐压不小于3000V(DC)/1min不击穿,无飞弧。 光纤连接器损耗 0.5dB

插入损耗 0.2dB 回波损耗:FC/PC>40dB、FC/UPC>50dB、FC/APC>60dB 插拔性寿命:>1000次机械性能: 塑料件燃烧性能符合GB51697-85的规定。 光缆光纤穿过金属板孔时装有保护套,纤芯、尾纤的曲率半径大于37.5mm。 光缆进入机箱,曲率半径大于光缆直径的15倍。说明: 所用钢板均采用优质镀锌板;

所用紧固件采用不锈钢或不锈钢板电镀处理; 所有外观为金属的结构件均采用静电环氧粉末喷涂。