

360芯三网合一光纤配线架用途说明

产品名称	360芯三网合一光纤配线架用途说明
公司名称	宁波市远捷通信设备有限公司
价格	1.00/台
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

360芯三网合一光纤配线架用途说明

光纤配线架（柜）三网合一光纤配线架（柜）四网合一光纤配线架（柜）共建共享光纤配线架（柜）光纤配线架型号：GPX2000-VI型光纤配线架、GPX2000-VII型光纤配线架、GPX2000-VIII型光纤配线架、GPX2000-VIIIB型光纤配线架、GPX2000-VIIIC型光纤配线架、GPX2000-VIIIE型光纤配线架、GPX2000-VIIIF型光纤配线架CT-GPX09T型光纤配线架ODF光纤配线架容量：144芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160芯（支持订做）

光纤配线架（柜）三网合一光纤配线架（柜）四网合一光纤配线架（柜）共建共享光纤配线架（柜）ODF光纤配线架型号：GPX2000-VI型光纤配线架、GPX2000-VII型光纤配线架、GPX2000-VIII型光纤配线架、GPX2000-VIIIB型光纤配线架、GPX2000-VIIIC型光纤配线架、GPX2000-VIIIE型光纤配线架、GPX2000-VIIIF型光纤配线架CT-GPX09T型光纤配线架ODF光纤配线架容量：144芯、288芯、360芯、432芯、576芯、648芯、720芯、864芯、960芯、1152芯、1200芯、1440芯、2160芯（支持订做）

。

产品特性u 封闭式架体结构，正面双开门、左右侧板可拆卸，方便并架u 免单元箱设计，
12芯熔配一体化模块钟插拔使用，配置灵活u
适用于FC、SC、LC、ST（ST需加适配器法兰）四种适配器u
可安字光模块，分光模块与熔配一体化模块安装尺寸完全兼容u
全正面操作，上、下进缆方式可自由调配u
可靠的光缆引入、固定保护装置，同时适用于带状光缆记带状光缆操作u
大容量尾纤、跳纤盘绕空间，合理走纤路由u
光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于37.5mm主要技术参数u 工作温度：-40 ~ +60 u
环境湿度： 95%（+40 时）u 大气压力：70 kPa ~ 106 kPa

绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ u

耐电压(V)：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V（DC）/1minu

连接器插入损耗(dB)： 0.3dBu 回波损耗(dB)：PC型 45dB，UPC型 50dB，APC型 60dB

主要性能使用条件：1.工作温度：-5 +40 相对湿度：90%(+30)2.大气压力:70Kpa-106Kpa 储运温度:-40 +703.光电性能:插入损耗 0.2Db;附加损耗 0.2B;回波损耗45dB;附加损耗 5dB;插拔耐久性寿命>1000次4.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)5.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/飞弧现象

适用性指标：1.标称工作波长850nm\1310nm\1550nm;2.光纤光缆符合GB/T11819和GB/T7424规范;3.光纤活动连接器符合GB12507以及相关标准规范.功能: 1.有很强光缆固定与保护功能,能保证光缆及纤不受损伤,以及可靠的接地装置. 2.有先进的光纤布线管理设计装置,保证了光纤的线及纤芯安装、施工及维护方便

。3.有明确的线序标识，便于转接、跳线、测试。特点：1.机柜采用19”寸标准安装，分光纤配线柜(GPX72-2200)/光纤配线柜(GPX72-2000)两种。2.配置我公司推拉熔配一体化单元，另可选配转配线单元和集中熔接单元（见后面单元体）3.可简单调整面板、达到上下进缆；可靠的进装置和纤芯保护装置。4.配置容量大，且有较强的布线空间。5.采用封闭式机柜，前后开门。u

采用19英寸标准机架，半封闭式结构，全正面操作u 采用单元箱结构，模块化设计，配置灵活，安捉便u
适用于FC、SC、LC、ST（ST需加适配器法兰）四种适配器u

上、下进缆方式可自由调配，有足够的储纤空间u

可靠的光缆引入、固定保护装置，同时适用于带状光缆记带状光缆操作u

大容量尾纤、跳纤盘绕空间，合理走纤路由，u 光纤、光缆在任何位置的弯曲曲率半径大于37.5mmu

工作温度：-40 ~ +60 u 环境湿度： 95%（+40 时）u 大气压力：70 kPa ~ 106 kPa

绝缘电阻：接地装置与箱体金工件之间的绝缘电阻不小于 $2 \times 10^4 M / 500V(DC)$ u

耐电压(V)：接地装置与箱体金工件之间的耐电压不小于3000V（DC）/1minu

连接器插入损耗(dB)： 0.3dBu 回波损耗(dB)：PC型 45dB，UPC型 50dB，APC型 60dB

本公司的服务：远捷FTTX布线应有尽有、质量保证！随时欢迎您前来咨询！！！宁波远捷通信技术有限公司一贯坚持“企业以人为本，人以责任为先”的发展理念，高标准、零缺陷、顾客的期望是我们追求的目标。完善自我、超越自我、为客户创造更多价值是企业宗旨，创新、团结、敬业、守信是公司精神，用“心”突破传统，用“光”引领未来，公司将锲而不舍、持之以恒地走创新发展之路，与社会各界朋友及客户、合作伙伴共同建设“宽带中国”的美好明天！