

## 1152芯三网合一光交箱材质坚硬

产品名称	1152芯三网合一光交箱材质坚硬
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	普纬达:PWD-01 材质:SMC、不锈钢、冷轧板 产地:宁波
公司地址	慈溪市观海卫镇方家村后方桥东岸4号（注册地址）
联系电话	15968986688 15968986688

### 产品详情

1152芯三网合一光交箱材质坚硬光纤具有巨大的带宽，为了充分利用光纤的带宽，在光纤通信系统中，普遍采用波分复用技术。多波长系统中孤子相互耦合作用，1152芯三网合一光交箱材质坚硬引起了人们浓厚的兴趣，近年来人们对它们进行了大量而深入的研究。波分复用系统中，孤子之间的耦合理论包括：在双折射光纤中，1152芯三网合一光交箱材质坚硬两正交方向孤子之间的耦合，称为 $v$ 系统，用耦合方程描述；在布拉格光纤光栅中，布拉格孤子之间的耦合；多波长系统孤子之间的耦合等。波分复用技术能充分利用光纤的带宽

????????????????????????????????????1152??  
????????????????????????????????????1152??  
????????????????????????????????????1152??FTTH?????FTTB?????FT  
X????????FTTP????????????96?144?288?360?432?576?648?720?864?1152?1200????????SMC????????????  
??



8.??

9.??

10.????????????????????LOGO,????????????

11.??.

12.????????????????????????????????????

????????????????( 1 ?????????????????????????4 ???12  
??8?????4 ???12  
??12 ?

不受电气化铁路馈电线和高压设备等工业电器的干扰，还可用它与高压输电线平行架设或与电力导体复合构成复合光缆，光波在光缆中传输，很难从光纤中泄漏出来，即使在转弯处，弯曲半径根小时，漏出的光波也十分微弱，若在光纤或光缆的表面涂上一层消光剂，效果更好，这样，即使光缆内光纤总数很多，也可实现无串音干扰，在光缆外面，也无法到光纤中传输的信息。