

## 浙江60芯四网合一配线箱 光纤分纤箱规格尺寸图文

产品名称	浙江60芯四网合一配线箱 光纤分纤箱规格尺寸图文
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

宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----随着光进铜退、光纤到户及三网融合以及用户对高清电视、数字视频、Voip和高速上网需求。光通信技术得到了迅速发展，做为未来高速网络发展阶段。运营商开始不仅考虑技术的先进性、普及率和广泛使用。同时也更关注如何降低网络总体的建设运营成本。因此光网络技术也正从网络体系结构的理念上发生着变革，从以前一味追求大容量，长距离的光组网方式，正逐步转变到探索构建更经济有效的新一代光联网上来。从而大力推动了市场对光纤光配高性价比产品的大量需求。

三网合一、三网融合是指电信,移动,联通在向宽带通信网,数字电视网,下一代互联网演进过程中,三大网络通过技术改造,其技术功能趋于一致,业务范围趋于相同,网络互联互通,资源共享,能为用户提供语音,数据和广播电视等多种服务。三合并并不意味着三大网络的物理合一,而主要是指高层业务应用的融合。三网融合应用广泛,遍及智能交通,环境保护,工厂工作,公共安全,平安家居等多个领域。以后的手机可以看电视,上网,电视可以打电话,上网,电脑也可以打电话,看电视。三者之间相互交叉,形成你中有我,我中有你的格局。

#### 技术参数：

- 1.工作温度：-30~+60度，储存温度-40~+60度
- 2.箱门开启角度：180°
- 3.大气压力:70Kpa-106Kpa
- 4.光电性能:插入损耗 0.2dB;附加损耗 0.2B
- 5.回波损耗 45dB;附加损耗 5dB
- 6.插拔耐久性寿命>1000次
- 7.电气性能:绝缘电阻 1000M 500V(直流电)
- 8.抗电强度:能承受3000V(直流电)/1min无击穿/无飞弧现象

#### 四、适用性指标:

- 1.标称工作波长850nm1310nm1550nm;
- 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.
- 4.前面操作、安装都相当迅速方便