

## 432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析

产品名称	432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析
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

432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析用于城域网通信的新型低水峰光纤。432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析城域网设计中需要考虑简化设备和降低成本，还需要考虑粗波分复用(CWDM)技术应用的可能性。低水峰光纤在1360~1460nm的延伸波段使带宽被大大扩展，432芯三网合一光缆交接箱配置介绍解析使CWDM系统被极大地优化，增大了传输信道

使用条件：

工作温度：-40 +60

相对湿度：95%（+40 时）

大气压力：70 106Kpa

贮运温度：-40 +60

防潮防雨防尘防盗符合YD/T988-1998标准

主要技术参数：

插入损耗：1.31,1.55um LD光源。单模 0.18dB多模 0.30dB

回波损耗：1.31,1.55um LD光源。单模PC 45dB UPC 50dB APC 60dB

绝缘电阻： $2 \times 10^4 M$  /500VDC

耐电压：3KVDC/1min不击穿，无飞弧

延长了传输距离。一些城域网的设计可能不仅要求光纤的水峰低，还要求光纤具有负色散值，一方面可以抵消光源光器件的正色散，另一方面可以组合运用这种负色散光纤与G.652光纤或G.655标准光纤，利用它来进行色散补偿，从而避免复杂的色散补偿设计，节约成本。