

216芯三网合一光交箱

产品名称	216芯三网合一光交箱
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

216芯三网合一光交箱宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----216芯三网合一光交箱越来越多的研究证明空芯光纤是有可能的，如果真能实用，就能解决现有光纤系统长距离传输的问题，216芯三网合一光交箱并大大降低光通信的成本。但是，这种光纤使用起来还会遇到许多棘手的问题，216芯三网合一光交箱比如光纤的稳定性、侧压性能及弯曲损耗的增大等。因此，对于这种光纤的现场使用还需作进一步的探讨。

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

光新结构大量现光缆的结构总是随着光网络的发展、使用环境的要求而发展的。新一代的全光网络要求光缆提供更宽的带宽，容纳更多的波长，传送更高的速率，便于安装维护，使用寿命更长等。近年来，光缆结构的发展可归纳为以下特点