

144芯三网融合光缆交接箱价格适中

产品名称	144芯三网融合光缆交接箱价格适中
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

144芯三网融合光缆交接箱价格适中(2)传输损耗小，中继距离长。目前，光纤的衰减被控制在0.19 dB/km以下，其衰减系数很低，可使中继距离延长到数百千米。144芯三网融合光缆交接箱价格适中有关资料显示，已经进行的光孤子通信试验可达到传输120万个话路、6000 km无中继的水平，而电缆或微波通信其中继距离分别是1.5 km和50 km.可见光纤通信用于通信干线、长途网络是十分合适的。

(3)抗干扰性强。

光波信号在光纤中传输的时候，只在光纤的“纤芯”中进行，不同光纤芯线之间几乎不存在相互间的串扰，无光泄漏，因此保密性好。

2光纤通信不受外界的电磁干扰。而且耐腐蚀、可挠性强(弯曲半径大于25 cm时性能不受影响)。

光纤信道带宽很大，特别适合于采用数字通信方式，而抗干扰性强又正是数字通信的一大优点。

????????2000????????40000

?km????40?km?????:??

??OPGW?ADSS????????????

????????????????????????144????????????????432?SMC????????????????????????????????????

??288????????????????????????(?????)????????????

????????????????????

????????????????,????,????,????????????,????,????????????,????????????????????,?????GB4208?IP65????

????????????????,144????????????????????????????????????,??????

?????,??12??????????

????????,??,?????

????,??,??????,????????,????????

????????????,????????????,????????????

????????????,??????,????????????????????????,????????????,????????????????????

????

????

1??SMC??

2????????????????????????????

3????????????????????????

4????????????????????????????

??????850nm,1310nm,1550nm?

????????????0.3 dB?

????????????45dB(PC)?

????????????????3000V(DC)/1min,? ??,????

????????????????2x104M?/500V(DC)

????????????980N,?????,????????????200N?

????????1000N?????,????????±90°3???????

????????30mm(??40mm)

