

# 室外皮线光缆保护盒规格全

产品名称	室外皮线光缆保护盒规格全
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

室外皮线光缆保护盒规格全宁波普纬达【锐速】通信设备有限公司-----室外皮线光缆保护盒规格全皮线光缆多为单芯、双芯结构，也可做成四芯结构，横截面呈8字型，加强件位于两圆中心，可采用金属或非金属结构，光纤位于8字型的几何中心。室外皮线光缆保护盒规格全烽火科技的皮线光缆内光纤采用G.657小弯曲半径光纤，可以以20mm的弯曲半径敷设，适合在楼内以管道方式或布明线方式入户。通过对光缆、电缆光器件及电杆等进行寿命周期评估(Life Cycle Analysis, LCA)的方法来确定产品对环境的影响。室外皮线光缆保护盒规格全由于环境因素正日益受到重视，对通信外部设备，特别是光产品规定这样的指标已提到议事日程上来

产品优点：

- 1.熔接点内置在热缩保护套管中大大提高了产品的可靠性。
- 2.接续全程可视，产品接续合格率为百分之百，大大节约了施工时间。
- 3.光缆的熔接可以实现高光学性能，平均插入损耗  $-0.03\text{dB}$ ，回波损耗  $-60\text{dB}$ 。
- 4.产品在使用过程中不受环境影响，无故障率，使用寿命长，降低后期维护成本。
- 5.尾部特有光纤加紧结构使光缆的抗拉力大于60N。
- 6.操作简单快捷，操作工人无需技能。

皮线光缆主要用途有：

- \* 光纤入户（FTTH）工程中，作为末端入户光缆使用。
- \* 建筑智能化系统工程中，建筑物内各种需要光缆传输的连接。
- \* 建筑物内的各种光通信网络的光缆连接。
- \* 火灾自动报警及消防联动系统的光缆连接。
- \* 建筑物内、大型公众场所、停车场、居住小区、公园等，需要建设安防监控系统的光缆连接。
- \* 弱电系统集成等光缆连接。
- \* 大型公众场合（如公园、音乐厅）的分散音响系统的光缆连接。
- \* 其他接入网领域需要使用引入光缆的场合。

皮线光缆用于光纤入户蝶形引入光缆。外皮一般为黑色、直径比较小、柔韧性好；横截面呈8字型，加强件位于两圆中心，可采用金属或非金属结构，光纤位于8字型的几何中心。皮线光缆内部光纤多采用G.657小弯曲半径光纤，可以以20mm的弯曲半径敷设，适合在楼内以管道方式或布明线方式入户。皮线光缆独特的8字型构造可以在短时间内实现现场成端。如果不在材料和工艺上下工夫就难以达到环保的要求，因此已有不少公司针对此类问题开发了一些新材料，如针对室内用，开发了含有阻燃添加剂的聚海底光，海底光近年来发展很快。