

室外皮线光缆双芯单芯生产厂家销售

产品名称	室外皮线光缆双芯单芯生产厂家销售
公司名称	宁波品悦通信设备有限公司
价格	300.00/千米
规格参数	品牌:宁波品悦 型号:皮线光缆 规格:齐全
公司地址	浙江省宁波市慈溪市龙山镇大海路150号
联系电话	0574-63618503 15336620995

产品详情

室外皮线光缆双芯单芯生产厂家销售、笔者发现近连续一个多月的品悦皮线光缆零售监测数据中，关于尺寸零售量占比，皮线光缆已经成为销售量高的品类。无论是线上还是线下卖场，新款新功能的到来实乃大势所趋，皮线光缆现如今如此火爆，证明人们对于家庭娱乐的需求越来越重视，对于试听的质量要求也越来越高。下面小编就为大家推荐几款既有外观、性能都非常强悍，价格也十分给力的皮线光缆。

室外光缆一种为室外环境所设计的结构通信光缆。一般外皮为黑色，内部多由金属铠装作为加强构件，室外光缆可用于各种室外架空、管道、埋地等敷设。

室外光缆具有很好的抗拉伸机械性能，温度特性耐水性，及较高的高抗强度。室外光缆可容纳2到288芯，适用于长途局域通信和设备建筑间的互联。

皮线光缆俗称室内悬挂式布线光缆。在国内光纤接入市场呈现出良好的发展势头的前提下，光纤接入已成为光通信领域中的热点。在光纤接入工程中，靠近用户的室内布线是为复杂的环节，常规室内光缆的弯曲性能、抗拉性能已不能满足FTTH（光纤到户）室内布线的需求。

接入网用碟形引入光缆（室内布线用）是将光通信单元（光纤）处于中心，两侧放置两根平行非金属加强件（FRP）或金属加强构件，挤制黑色或彩色聚氯乙烯（PVC）或低烟无卤材料（LSZH，低烟，无卤，阻燃）护套而成。

产品特点

特种耐弯光纤，提供更大的带宽，增强网络传输性能；

两根平行FRP或金属加强件使光缆具有良好的抗压性能，保护光纤；

光缆结构简单，重量轻，实用性强；

独特的凹槽设计，易剥离，方便接续，简化安装和维护；

低烟无卤阻燃聚乙烯护套或阻燃聚氯乙烯护套，环保。

可与多种现场连接器匹配，可现场成端。

皮线光缆因为柔软、轻等特点；使得其在接入网中被大量使用；皮线光缆学名：接入网用蝶形引入光缆；由于其形状呈蝴蝶形状；所以又有人称蝶形光缆、8字光缆。 [1]

产品结构

普通皮线光缆为标准8字型结构；两个平行加强芯，中间为光纤；自承式皮线光缆在普通皮线光缆的结构上增加了一根粗钢丝吊线；总体来说自承式皮线光缆就是多了一根钢丝而已，其他均未改变；

此种光缆每个厂家的结构都不同。但大体都不是金属加强芯，以蝶形皮线光缆为例。截面外形像蝴蝶，故称。两侧为皮线内为加强件，中间处为光纤。

1、蝶形光缆分室内、室(内)外两种，两者价格差异较大，室外型价格约为室内型价格的2倍，在做具体设计方案时应考虑价格因素，一般情况下，室外仍采用普通光缆(GYTA-G 652D)，室内用室内型蝶形光缆，两者通过分纤箱或接头盒过渡。

2、蝶形光缆有较小的曲率半径，重量轻、相对抗折弯性能较好且易固定、在86终端盒内易端接等特点。

3、蝶形入户光缆有非金属加强构件、金属加强构件两种形式，考虑到防雷、防强电干扰因素，室内应采用非金属加强构件蝶形光缆。

4、室内型蝶形光缆有1芯、2芯、3芯、4芯等规格，住宅用户接入蝶形入户光缆宜选用单芯缆；商务用户接入蝶形光缆可按2--4芯缆设计。

接法有冷接续和熔接。

冷接续就是通过制备光纤端面将接线子安装好并以法兰头相连接。

产品应用

用于室内布线，终端用户直接用缆；

用于建筑物引入光缆；

FTTH中用户室内布线用。

室外光缆型号选用主要注意的几点，在12芯以下（包括12芯）我们可以选用中心束管式型号的室外光缆，12芯以上的可以选用层绞式型号室外光缆。架空可选GYXTW、GYXTC8S/GYTC8S/GYTC8A自承型号，非金属电力方面则可以选择GYFTY、ADSS型号，直埋及管道可选GYTS、GYTA、GYTA53等型号。

宁波品悦通信设备有限公司是一家从事于室外光缆的销售研发的高科技企业。品悦公司可为您提供各种优质的室外通信光缆以及提供现市场新室外光缆价格行情，能实时呈报室外光缆价格报价，如有想了解关于室外光缆价格方面信息的朋友，请联系我们获取相关价格信息！

宁波品悦通信设备有限公司为电信、移动、联通、铁通、广电供应配套产品，产品介绍如下：

光配系列（ODF）：SC快速连接器、光纤冷接子、光纤座面盒、光纤面板、光缆交接箱、光纤楼道箱、光纤适配器、熔纤盘、光纤跳线、尾纤、ODF配线箱、光缆接头盒、光纤面板、终端盒、光纤配线单元、光纤配线架（柜）等

总配系列（MDF）：10回线保安排，16回线保安排，25回线保安排，32回线测试排，100回线保安排，128回线测试排，各类型保安单元，告警器，总配线架。各类型保安单元，告警器，总配线架（柜）。

数配系列（DDF）：仿西门子数字配线架、仿NEC数字配线架、同轴连接器。

综合布线产品：网络配线架、理线架、110跳线架，超5类、6类模块、信息面板，卡接模块，科隆模块，分线盒、网络与通信工具及其他通信产品等。