

成绞式铠装光缆（24芯）厂家

产品名称	成绞式铠装光缆（24芯）厂家
公司名称	宁波普纬达通信设备有限公司
价格	.85/米
规格参数	普纬达:150 ±5 PWD-01:-40 70 宁波:-5 40
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

成绞式铠装光缆（24芯）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，成绞式铠装光缆（24芯）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最为复杂的环

节，常规室内光缆的弯曲性能、成绞式铠装光缆（24芯）抗拉性能已不能满足FTTH(光纤到户)室内布线的需求。

成绞式铠装光缆（24芯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，成绞式铠装光缆（24芯）两侧放置两根平行非金属加强件(FRP)或金属加强构件，后，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。成绞式铠装光缆（24芯）

普通皮线光缆为标准8字型结构；两个平行芯，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。两侧为皮线内为件，中间处为光纤。

1、蝶形光缆分室内、室(内)外两种，两者差异较大，室外型约为室内型的2倍，在做具体设计方案时应考虑因素，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 构件、金属 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 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。