

36芯中芯管铠装光缆 光纤皮线光缆

产品名称	36芯中芯管铠装光缆 光纤皮线光缆
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

36芯中芯管铠装光缆

光纤皮线光缆与用户室内布线一样，威普讯皮线光缆也适合于楼内垂直水平布线。36芯中芯管铠装光缆光纤皮线光缆水平布线对光缆要求并不十分苛刻，但垂直布线必须要求光缆具备一定强度的抗拉性能。威普讯皮线光缆最大可承受短

期200牛顿、长期100牛顿的拉力，36芯中芯管铠装光缆

光纤皮线光缆因此可以保证在一定的高度范围内，36芯中芯管铠装光缆
光纤皮线光缆皮线光缆垂直布线的施工安全和性能稳定。

自承式架空入户布线

自承式"8"字布线光缆由于具有金属吊线单元，36芯中芯管铠装光缆 光纤皮线光缆所以抗拉性能更强，可承受50米的跨距。光缆在室外以架空方式敷设，入户前将金属吊线单元剪断，固定在专用固定器上，剩余光缆剥离金

属吊线后采用皮线光缆引入室内。

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。