

(诺恒) 12芯室内单模光缆相关型号 规格参数 河南

产品名称	(诺恒) 12芯室内单模光缆相关型号 规格参数 河南
公司名称	邯郸市诺恒光缆有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	邯郸永年县临洛关镇健康街、振兴路西北角(锐沓色谱器件公司院内)
联系电话	0310-6935888 13722582229

产品详情

(诺恒) 12芯室内单模光缆相关型号 规格参数 河南厂家直供。12芯单模光缆是内置有12根光纤(成分是二氧化硅,石英玻璃)的室外通讯线缆。拥有多种结构型号以及两种传输模式,是利用比较广泛的通讯光缆,主要应用在长途通讯和局间通讯的传输。传输方面12芯单模光缆主要是以单模和多模两种规格。单模(内径是 $9\mu\text{m}$ 外径是 $125\mu\text{m}$)多模(有两种,分别是内径是 $62.5\mu\text{m}$ 外径是 $125\mu\text{m}$ 和内径是 $50\mu\text{m}$ 外径是 $125\mu\text{m}$),单模是一种长距离传输的模式,波长是1310和1550两种;多模是一种短距离传输的模式(传输距离限制在2000米以内),波长是850和1300两种。(现在广泛应用的是单模,而多模正在逐渐的淘汰中)在结构上12芯单模光缆主要分为中心束管式和层绞式两种结构类型。中心束管式是以光纤位于光缆中心,采用没膏填充、双钢丝外加强的结构,能容纳4-12芯的光纤;层绞式则是以光纤围绕中心加强件的一种形式的结构,能容纳4-144芯的光纤。在型号选型方面12芯单模光缆主要以中心束管式和层绞式两种规格类型的型号,中心束管式的有GYXTW, GYXTY, ADSS;层绞式的有GYTA, GYTS, GYTA53, GYFTY。1、GYXTW:中心束管式带铠结构,可以容纳4-12芯,适用于架空的敷设。2、GYTS:层绞式带铠结构,可以容纳4-144芯,适用于埋地和管道的敷设。(埋地时需要套上一层PVC管)3、GYTA:层绞式带铝结构,可以容纳4-144芯,适用于埋地和管道的敷设。(埋地时需要套上一层PVC管)4、GYTA53:层绞式双重护套带铠结构,可以容纳4-144芯,适用于埋地和管道的敷设。(可直接埋地,无需套管)