

# 12芯GYXTW室外单模铠装光缆 层绞式移动通信光缆 楼宇阻燃管道光缆

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 12芯GYXTW室外单模铠装光缆<br>层绞式移动通信光缆 楼宇阻燃管道光缆 |
| 公司名称 | 广州长方通信技术有限公司                           |
| 价格   | 1.60/米                                 |
| 规格参数 | 品牌:CFTTH<br>规格:单模<br>型号:GYXTW-4B1.3    |
| 公司地址 | 广州市增城区永宁街凤凰北横路206号821房（注册地址）           |
| 联系电话 | 0188-02092559 18802092559              |

## 产品详情

中心束管式铠装光缆 4芯单模GYTXW轻铠装光缆一、介绍中心束管式铠装光缆中心束管式铠装光缆是一种先进的通信光缆，由多根光纤和一根中心强拉线组成。这种光缆具有很高的强度和耐受能力，可提供长距离、高速度和高质量的光通信。它可以用于各种应用场景，包括城市通信网络、数据中心和广域网络，在现代通信中起到至关重要的作用。二、四芯单模结构中心束管式铠装光缆的四芯单模结构指的是光缆中的四根光纤，每根光纤都是单模光纤，用来传输高速、长距离的光信号。这种结构可以满足现代通信对高速、大容量传输的需求，使得光缆能够在复杂的通信环境中保持稳定的信号传输。三、GYTXW轻铠装光缆的优势1. 高强度铠装：GYTXW轻铠装光缆采用高强度铠装材料，使得光缆具有更好的抗拉强度和耐久性。它可以承受各种外部力量的作用，如拉力、压力等，确保光缆在各种环境中的稳定传输和使用。2. 轻便灵活：GYTXW轻铠装光缆相比传统的铠装光缆更轻便灵活，更容易安装和维护。它的结构设计经过优化，使得光缆更加灵活和易于弯曲，适应各种复杂条件和不同场景的安装需求。3. 低损耗高速传输：GYTXW轻铠装光缆采用先进的材料和制造工艺，使得光缆的传输损耗更低，信号传输更稳定和高效。它适用于长距离和高速传输需求，能够满足企业和个人对高质量通信的需求。四、应用领域1. 城市通信网络：中心束管式铠装光缆广泛应用于城市通信网络的建设和改造中。由于其高强度和稳定性，可以在城市环境中经受住各种压力和拉力的考验，保证通信信号的高质量传输。2. 数据中心：数据中心作为现代信息化建设的核心，需要大量高速、稳定的通信传输。中心束管式铠装光缆可以满足数据中心的传输需求，保证各种数据和信息的高效传输和处理。3. 广域网络：广域网络连接了不同地区和城市的通信网络，需要长距离、高容量的光缆传输。中心束管式铠装光缆的四芯单模结构和优异的性能使其成为广域网络中的理想选择，确保数据的快速传输和高质量的通信。总结：

中心束管式铠装光缆4芯单模GYTXW轻铠装光缆是一种先进的通信光缆，拥有高强度、轻便灵活和低损耗高速传输等优势。它在城市通信网络、数据中心和广域网络等领域具有广泛的应用前景。随着社会的发展和通信需求的增加，这种光缆将会在未来的通信行业中发挥越来越重要的作用。

