

# 铝合金电缆桥架厂家 铝合金电缆桥架 电缆桥架厂

产品名称	铝合金电缆桥架厂家 铝合金电缆桥架 电缆桥架厂
公司名称	云南玖敦电气成套设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	云南省昆明市经济开发区
联系电话	18088139908 18088139908

## 产品详情

电缆桥架作为布线工程的一个配套项目，尚无专门的规范指导，各生产厂家的规格形式缺乏通用性，因此，设计选型过程应根据电气各个系统的电缆类型、数量，合理选定适用的桥架。

1.确定方向：根据建筑平面布置图，结合空调管线和电气管线等设置情况、方便维修，以及电缆路由的疏密来确定电缆桥架的较佳路线。在室内，尽可能沿建筑物的墙、柱、梁及楼板架设，如需利用综合管廊架设时，则应在管道一侧或上方平行架设，并考虑引下线和分支线尽量避免交叉，如无其它管架借用，则需自设立(支)柱。

2.荷载计算：计算电缆桥架主干线纵断面上单位长度的电缆重量。

3.确定桥架的宽度：根据布放电缆条数、电缆直径及电缆的间距来确定电缆桥架的型号、规格，托臂的长度，支柱的长度、间距，桥架的宽度和层数。

4.确定安装方式：根据场所的设置条件确定桥架的固定方式，选择悬吊式、直立式、侧壁式或是混合式，铝合金电缆桥架厂家，连接件和紧固件一般是配套供应的，此外，根据桥架结构选择相应的盖板。

5.绘出电缆桥架平、剖面图，铝合金电缆桥架品牌，局部部位还应绘出空间图，铝合金电缆桥架，开列材料表。

6.如与电力电缆桥架合用时，应将电力电缆和弱电电缆各直一侧，中间采用隔板分隔。

7.弱电电缆与其它低电压电缆合用桥架时，应严格执行选择具有外屏蔽层的弱电系统的弱电电缆，避免

相互间的干扰。

云南玖敦公司生产XQJ系列电缆桥架分为槽式、梯式、托盘式、大跨距等产品，该系列产品选用优质冷轧钢板，表面处理分为冷镀锌、热镀锌、静电喷涂，防火涂层等。欢迎广大新老客户来电咨询！

3、 电缆敷设后，铝合金电缆桥架安装，电缆桥架的挠度应不大于电缆桥架跨度的1/200。当电缆桥架的跨度 6000mm时，其挠度应不大于电缆桥架的跨度的1/150。

4、 电缆桥架应尽可能在建、构筑物（如墙、柱、梁、楼板等）上安装，与土建专业密切配合。

5、 电缆桥架与工艺管架共架安装时，电缆桥架应布置在管架的一侧。

云南玖敦公司生产XQJ系列电缆桥架分为槽式、梯式、托盘式、大跨距等产品，该系列产品选用优质冷轧钢板，表面处理分为冷镀锌、热镀锌、静电喷涂，防火涂层等。欢迎广大新老客户来电咨询！

当电缆桥架在室内安装时，为保证桥架平直美观，整齐一致，它的水平方向载荷形变一般应控制在4.0m以内。根据所选取的电缆桥架宽度和所要求的桥架水平方向载荷形变的大小，查对相应结构形式的桥架载荷特性曲线，当不能满足形变要求时，可以适当增大桥架侧高或者减小支撑间距，以便满足要求。

电缆桥架是用薄钢板冲压而成。其承载能力具有一定的限度。否则将会因桥架超载而产生严重形变。影响桥架的美观和电缆的安全运行。通常电缆桥架的承载能力是用电缆桥架的载荷特性曲线表示的。由载荷曲线图可以看出，电缆桥架的载荷能力的大小是一个与桥架规格和支撑距离有关的量。对应于同一支撑距离和弯凸变形量。侧面高度大的桥架承载能力大，高度小的桥架承载能力小。另外当载荷能力划、相同时，对于同一规格的电缆桥架。支撑距离小的比支撑距离大的弯曲变形量小。一般情况下电缆桥架每隔1.5 ~ 2.0m安装一组支撑架。

云南玖敦公司生产XQJ系列电缆桥架分为槽式、梯式、托盘式、大跨距等产品，该系列产品选用优质冷轧钢板，表面处理分为冷镀锌、热镀锌、静电喷涂，防火涂层等。欢迎广大新老客户来电咨询！

铝合金电缆桥架厂家-铝合金电缆桥架-电缆桥架厂由云南玖敦电气成套设备有限公司提供。云南玖敦电气成套设备有限公司（www.ynjdqj.com）是一家从事“桥架,电缆桥架,母线槽”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“玖敦电气设备”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使云南玖敦桥架在输电设备及材料中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！