

云南玖敦桥架 个旧金属电缆桥架规格 个旧金属电缆桥架

产品名称	云南玖敦桥架 个旧金属电缆桥架规格 个旧金属电缆桥架
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

安装槽式电缆桥架应注意的几个要点

1.综合布线电缆与附近可能产生高电平电磁干扰的电动机、电力变压器等电气设备之间应保持必要的间距。综合布线电缆与电力电缆的间距应符合GB/T 50311-2000规范11.0.2 条的规定。

2.墙上敷设的综合布线电缆、光缆及管线与其它管线的间距应符合GB/T 50311-2000 规范11.0.2 条的规定。

3.槽式电缆桥架水平敷设时，宜按荷载曲线选取较佳跨距进行支撑，跨距一般为1.5～3.0m。桥架垂直敷设时，在距.8m以下部分应加金属盖保护，但敷设在电气装用房间内是可除外。

4.电缆桥架多层敷设时其层间距离一般为：

(1) 桥架上布局顶板或其他障碍物不应小于0.3m。

(2) 电力电缆桥架间距不应小于0.3m。

(3) 控制电缆桥架间不应小于0.2m。

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，该系列产品选用冷轧钢板，表面处理分为冷镀锌、热侵锌、静电喷涂，防火涂层等。欢迎广大新老客户来电咨询！

电缆桥架材质选择

电缆桥架的材质是电缆桥架工程设计常见的另外一个问题。按照材料划分，电缆桥架主要有钢制、玻璃钢和铝合金几种。玻璃钢电缆桥架的特点是质量轻，比重仅为碳钢的1/4；耐水性和耐腐蚀性好，适合化工厂。不烧，难燃型玻璃钢电缆桥架的氧指数 32。使用寿命长，一般设计寿命为20年，个旧金属电缆桥架厂家，但价格是钢制电缆桥架的3倍。施工的优越性在于切割方便、组装灵活，安装无需动火，这对于危险环境并且工程工期紧张的化工厂工程意义尤其重大，因为在危险环境，工程动火安装时化工厂必须停产，经济效益必受影响。铝合金电缆桥架重量也很轻，由于铝、钢比重不同（Al=2.7，Fe=7.86），按重量计算，个旧金属电缆桥架，铝钢之比约为1：3。铝合金电缆桥架外形尺寸、荷载特性均与钢质桥架基本相近。就费用而言，铝合金桥架的造价比镀锌钢制电缆桥架要高20%，使用寿命是钢制电缆桥架的5倍以上。

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！

当钢制直线段长度超过30m，铝合金电缆桥架超过15m时，或当电缆桥架经过建筑伸缩(沉降)缝时应留有O-30mm补偿余量，其连接宜采用伸缩连接板。

电缆梯架、托盘宽度和高度的选择应符合填充率的要求，电缆在梯架、托盘内的填充率一般情况下，动力电缆可取40%-50%，控制电缆可取50% - 70%，且宜预留10%—25%工程发展余量。

在选择电缆桥架的荷载等级时，电缆桥架的工作均布荷载不应大于所选电缆桥架荷载等级的额定均布荷载，如果电缆桥架的支吊架的实

际跨距不等于2m时，则工作均布荷载应满足：

式中 q_G ----工作均布荷载，kN/m；

q_E ----额定均布荷载，kN/m；

L_G ----实际跨距，m。

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，个旧金属电缆桥架哪家好，该系列产品选用冷轧钢板，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！

云南玖敦桥架(图)-个旧金属电缆桥架规格-个旧金属电缆桥架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）有实力，信誉好，在云南昆明的输电设备及材料等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进云南玖敦桥架和您携手步入辉煌，共创美好未来！