

# 南昌南方桥架厂 桥架 南康桥架

产品名称	南昌南方桥架厂 桥架 南康桥架
公司名称	江西省南方通用设备有限公司8
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市经济开发区海棠路
联系电话	13699509799 13699509799

## 产品详情

大跨距电缆桥架相对于普通桥架有一些不同，具体区别如下：区别1：常规大跨距电缆桥架单节长度有4米和6米的，当然也有8米、9米及以上长度的。如果超过了6米则称之为超长大跨距电缆桥架，桥架价格，则建议使用双梯边，来增强桥架承受载荷的能力，普通桥架一般不需要。区别2：大跨距电缆桥架如果长度大于等于6米了，则建议小规格桥架板材厚度小为1.5mm，桥架盖板，300mm至600mm宽规格的桥架建议板材小厚度选用2.0mm，800mm及以上宽规格的桥架建议板材小厚度选用2.5mm。区别3：大跨距电缆桥架为了提升单米的承重力，侧边一般都需要增加加强筋，因此对于每米重量来说，大跨距电缆桥架的重量要大于普通桥架的重量。同理可知，大跨距电缆桥架每米价格要比普通桥架价格贵，即使不计算增加的工艺成本。

电缆桥架表面镀锌层厚度要求电缆桥架主体部件，例如托盘、盖板、连接片等，若采用电镀锌工艺，则表面镀锌层厚度要求 $\geq 12\mu\text{m}$ ，若采用热浸镀锌工艺，则表面镀锌层厚度要求 $\geq 65\mu\text{m}$ 。电缆桥架紧固件，例如螺栓、螺母、垫片等，其表面镀锌层厚度与直径成正比。若采用电镀锌工艺，直径 $\leq \text{M6}$ 则镀锌层厚度要求 $\geq 6\mu\text{m}$ ，直径在 $\text{M8}\sim\text{M12}$ 之间则镀锌层厚度要求 $\geq 9\mu\text{m}$ ，直径 $\geq \text{M14}$ 则镀锌层厚度要求 $\geq 12\mu\text{m}$ 。若采用热浸镀锌工艺，直径 $\leq \text{M10}$ 则镀锌层厚度要求 $\geq 20\mu\text{m}$ ，直径在 $\text{M10}\sim\text{M20}$ 之间则镀锌层厚度要求 $\geq 35\mu\text{m}$ ，直径 $\geq \text{M20}$ 则镀锌层厚度要求 $\geq 45\mu\text{m}$ 。2、电缆桥架表面镀锌附着力要求热浸镀锌桥架表面镀锌附着力合格标准为锌层不应有剥离、起皮、凸起等现象。电镀锌桥架表面镀锌附着力标准跟热浸镀锌桥架相同。

桥架横杆间距的设定还需要考虑到梯形桥架的荷载能力和结构稳定性。横杆作为支撑电缆的主要组成部分，热浸镀锌桥架，需要能够承受电缆的重量和外部荷载。因此，南康桥架，在确定横杆间距时，需要充分考虑梯形桥架的荷载能力，并结合电缆的布放方式和重量分布情况，确保每根横杆都能够稳定承载电缆的重量。此外，横杆间距还需要考虑梯形桥架的安装和维护便捷性。合理的横杆间距可以使安装人员更容易进行电缆的布放和维护工作，提高工作效率和安全性。因此，在确定横杆间距时，需要考虑到施工和维护的实际需求，确保操作空间足够，并方便电缆的连接和维修。后，横杆间距的具体数值并没有固定的标准，它会根据不同的应用场景和具体要求而有所差异。在实际设计中，通常会根据上述因素进行综合考虑，结合相关的行业标准和规范，进行合理的设计和确定。因此，横杆间距的具体数值需要根

据具体情况进行研究和确定，以满足实际的使用需求。

南昌南方桥架厂(图)-桥架价格-南康桥架由江西省南方通用设备有限公司提供。江西省南方通用设备有限公司在输电设备及材料这一领域倾注了诸多的热忱和热情，南方桥架母线槽一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：燕经理。