

馈线接头回购 云尚 淮安馈线接头

产品名称	馈线接头回购 云尚 淮安馈线接头
公司名称	河北云尚通信科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区望亭镇南刘口村
联系电话	18331008888 18331008888

产品详情

在多人生产馈线接头时，应相互协调，服从统一的安排和指挥。通信机柜本身应符合安全规定的要求，此外，操作人员应按照通信网络机柜的安全操作程序操作，不得违反操作规程。通信网络机柜在开始工作前应进行安全检查，除非没有任何问题，不然就不能够直接使用。馈线接头的操作不应无人看守，以免出现无法及时处理的问题，造成严重后果。工具、固定装置等在通信网络机柜上，要牢固安装，不能出现松动现象，以免伤害人。

馈线接头的布置要求：机房设备布置规范，数据机房的设备布置应满足机房管理、人员操作和安全、设备和物料运输、设备散热、安装和维护的要求；产生尘埃、废物的设备应远离对尘埃敏感的设备，并宜布置在有隔断的单独区域内；当馈线接头或机架上的设备为前进风/后出风方式冷却时，机柜和机架的布置宜采用面对面和背对背的方式；主机房内设备间的距离应符合下列规定：用于搬运设备的通道净宽不应小于1.5m；机柜和机柜间距不宜小于1.2m；当需要在机柜侧面维修测试时，机柜与机柜、机柜与墙之间的距离不宜小于1.2m；

馈线接头的基本要求：柜体结构应牢固，底部和顶部可上下固定，应能承受顶部线缆及结构件的负载；各零部件以及内外部整体结构具有足够的刚性和韧性，不会在设备安装后出现晃动和结构件变形；馈线接头结构及其内部安装立柱、层板等组成部件应满足YD5059抗震要求，不设柜顶风扇；机柜框架采用冷轧钢板或铝合金型材加工，侧板、层板及加固顶底结构采用冷轧钢板或性能更优的材质，立梁板材厚度 $> > 2.0\text{mm}$ ，侧门板材厚度 $> 1.2\text{m}$ ，其余部分板材厚度 1.5mm 。