

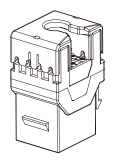
# 超六类非屏蔽信道系统

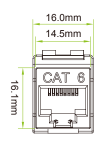
#### 超六类非屏蔽信息模块(180度) 型号: JKAO9 - UC6A

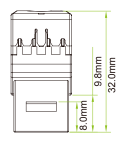


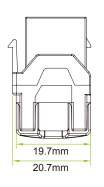
V型IDC连接能保证打线的时候具有抗疲劳性

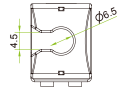
# 产品结构图











### 产品描述

作为LINKBASIC兰贝六类非屏蔽布线解决方案的一部分,兰贝六 类非屏蔽信息模块超越了所有六类部件的性能要求,符合千兆以太 网应用系统,适用于设备间与工作区的通讯插座连接,可提供高达 350MHz的可用带宽

## 产品特点

- 自主的外观设计,简洁美观紧凑
- 独特的线路板线对平衡设计,减少干扰,通过余量高
- 具备T568A和T568B两种通用线序,通用线序标签清晰标注于模块上
- 端接口外壳材料采用高强度PC材料,IDC打线柱夹子为磷青铜,保 证大于250次的端接
- 采用单对110型打线工具
- 适用于23 AWG线缆
- 接触针触点材料 $50\,\mu$ "的镀金层,耐用性为1500次插拔
- 端接保护帽具有扣锁式设计,可以保证线缆避免端接后的过度弯 曲、脱落和对接触点的保护
- 具有可向下兼容CAT5E及更低类别的系统

### 传输性能

描述	描述
接触电阻(最大)	100m
绝缘电阻(最小)	500M
回波损耗(dB)	5.6dB

















# 超六类非屏蔽信道系统

#### 超六类非屏蔽信息模块(180度) 型号: JKA□9 - UC6A

## 应用说明



T568A/T568B通用线序标签清晰注于模块上



去除暴露在六类4对屏蔽双绞线外的十 字分线架



将导线按所定的线序要求依次嵌在对应 的端接模块线槽中



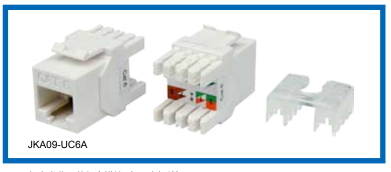
采用LINKBASIC兰贝110型单对打线工具,将导线压入IDC打线柱夹子内



盖上压接帽



压接完毕后的模块



超六类非屏蔽信息模块 (180度打线)

# 订货信息

型号	名称	标准颜色	小包装	大包装	外箱尺寸 (L× W× H)	重量
JKA09-UC6A	超六类非信息屏蔽模块(180度打线)	白色	25PCS	250PCS	53cm × 31cm × 23cm	3.80KG













