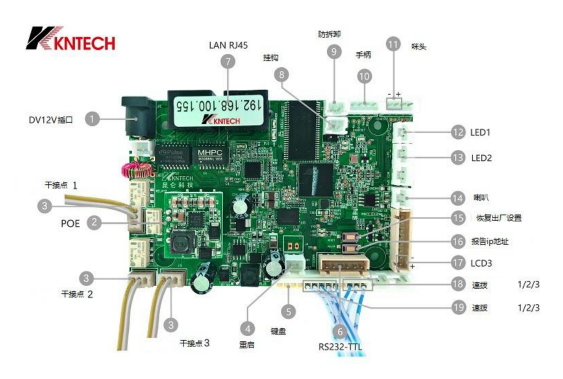


VolP SIP电话电路板

型号:KN518



详情 SIP 2.0协议

在-40℃-+ 70℃工业环境中工作

内置1组I/O输出,用于外部控制(可根据要求提高到3组I/O输出)

最高的工业水平研发设计,最高水平的抗干扰,抗辐射。

防水, 防尘, 防腐蚀

支持WAN / LAN, 全双工对讲, 回音消除, 可在线升级

WEB可设置多达50个IP呼叫组/无IP PBX的直接呼叫,

音量可调,IP地址声音报告或LCD显示

可根据要求提供门禁电话RFID读卡器

放大器, 闭路电视等设备触发功能(可选)

防水, 防尘, 防腐蚀

清晰的语音质量

内置抗噪技术

HONGKONG KOON TECHNOLOGY LTD

The Global Leader In Industrial Communication



PCB功能

- 1.VoIP SIP2.0电话
- 2.DTMF拨号
- 3.MTBF100000小时
- 4.MTTR: 2小时
- 5.辅助触点: 1个辅助输出,干触点
- 6. 额定负载:0.3 A, 125 VAC;直流电压为30伏的1A
- 7.触点负载. 负载: 电阻负载
- 8.回声消除代码: G.167 / G.168
- 9.额定载流: 1A
- 10.最大开关电流: 1A
- 11.最大开关电压: 125 VAC, 60VDC 12.音频代码: G.711, G.722, G.729
- 13. IP协议: IPv4, TCP, UDP, TFTP, RTP, RTCP, DHCP, SIP
- 14.免费拨号(每个号码的最大长度为16位数字)
- 15.通讯:全双工2路免提通讯
- 16.呼叫控制信令: VOIP SIP信息(DTMF), RFC 2833(DTMF)
- 17.网络: 10/100 BaseTX以太网, RJ45连接器, Cat5e或更高
- 18.电源:以太网供电,IEEE802.3af,0级本地电源,12VDc,闲置2W,最大10W
- 19.编程:通过Web GUI进行非易失性闪存编程和配置
- 20.管理和操作: DHCP和静态IP, 远程自动软件升级, 集中监控, 状态LED
- 21. LAN协议:以太网供电(PoE, 802.3af), WLAN(IEEE 802.3af), 网络访问控制(IEEE
- 802.1x), STP (IEEE 802.1d), RSTP (IEEE 802.1d-2004)

各种DIY组装终端

室内外应用、SOS电话、帮助点、听筒紧急电话、免提紧急电话、帮助电话、室外紧急电话、呼叫点、地铁帮助电话、SIP门禁电话、公共电话、喇叭呼叫电话、银行服务电话、电梯电话等。

业务领域

电信设备,VOIP扬声器,紧急对讲机,紧急电话。

公共广播、工业、陆上、船厂、造船、电厂、钢铁厂、机场、地铁、银行、隧道等。

PCB表面粘接保护: 防水、防尘、防氧化。

你选择KNTECH的三个原因

最好的工业电信VoIP广播系统!低于其他商家半价!

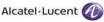
24 小时在线快捷服务!

这些品牌的IP PBX是兼容的!

























质量保证!

